



«ЩИТ ПУСТЫНИ» И «БУРЯ В ПУСТЫНЕ»

СОЛДАТ УДАЧИ

7 [58] 1999

**ПАРТИЗАНСКОЕ ДВИЖЕНИЕ
В КУРДИСТАНЕ**

**АРМЕЙСКИЙ
РУКОПАШНЫЙ
БОЙ**

**КОГДА ВЕРИТЬ
БОЛЬШЕ НЕ ВО ЧТО ...**

ISSN 0201-7121



9 770201 712002

Главный редактор	Андрей КУЗЬМИНОВ
Ответственный секретарь	Игорь ФЕДУНЕНКО
Технический редактор	Светлана СТУКАЛОВА
Редактор отдела	Сергей КОЗЛОВ
Специальный корреспондент	Борис ДжЕРЕЛИЕВСКИЙ
Коммерческий директор	Александр ОСОВИК
Отдел рекламы	Дмитрий РОМАНОВ
Отдел распространения	Константин СОКОЛОВ Жанна СИНЕВА
Компьютерная верстка	Виктор СЕМЕНЕНКО

Телефон/факс редакции:
(095) 958-16-99,
(095) 237-62-70

Адрес редакции:
Москва 113162, ул. Люсиновская, 68.

По вопросам рекламы и распространения
звонить
959-2350, 953-2178.

Приглашаем к сотрудничеству
реklamных агентов
и частных распространителей.

Учредитель и издатель:
фирма «Мейкер» (Россия)

Подписано в печать 9. 07. 1999

Издание зарегистрировано
в Министерстве печати
и информации РФ,
свидетельство № 012623 от 16. 08. 94.

Цена свободная.

Подписные индексы:
71223 по каталогу Роспечати
26319 по Объединенному каталогу
(адресная подписка)

© «Солдат удачи», фирма «Мейкер»
© Soldier Of Fortune Magazine Inc.

Допечатный процесс:
компания «ПАПИЛОНС»

Отпечатано в типографии
ИПП «Кострома»
Заказ № 946

Тираж 42 тыс. экз. 1 завод 22 тыс.

Точка зрения редакции
не обязательно совпадает
с мнением авторов
К сведению авторов!

Редакция не имеет возможности рецензировать
получаемые материалы.

Рукописи и иллюстрации не возвращаются, кроме уникальных,
если эти оговорено в письме. Тексты принимаются
в машинописном виде или на дискете
в формате Word, London.

Перепечатка или
воспроизведение в любом ином
виде целиком или по частям
материалов из журнала «Солдат
удачи» без ведома и согласия
редакции запрещается.

КОЛОНКА РЕДАКТОРА

Андрей Кузьминов

ДАЛИ «ПРИКУРИТЬ»...

Закончилась первая фаза активных действий объединенной группировки альянса против Белграда. Два с половиной месяца по югославской территории наносились удары, в результате чего Милошевич вынужден был пойти на мировую. Едва югославские армейские и полицейские части покинули территорию матаежной провинции, как их место заняли международные силы КФОР и боевики АОК (Освободительная армия Косово). Наземная операция альянса под кодовым названием «Джойнт гардиан» («Общий страж») по захвату Косово завершилась! Подразделения и части армий государств, входящих в НАТО, взяли под контроль наиболее важные стратегические объекты в Косово. Участие российского военного контингента в этой операции если и предполагалось, то под чутким руководством командования альянса — в роли статиста. Однако непредсказуемость русских в очередной раз поставила в тупик военных и политиков Запада.

В обстановке совершенной секретности часть подразделений отдельной бригады ВДВ из состава боснийского миротворческого контингента (СФОР) совершила бросок в Косово. Действия российских военных стали неожиданностью для всех, включая и МИД России. До сих пор подробности проведения беспрецедентной операции остаются в тайне. Известно только, что в соответствии с планом, разработанным группой офицеров Первого управления ГОУ ГШ, 200 десантников на бронетехнике скрытно совершили 500-километровый марш из Боснии в Приштину. Итогом дерзкой операции российских десантников стали захват (если можно применить термин из Боевого устава) и взятие под контроль аэропорта Слатина.

Появление «голубых беретов» на взлетной полосе приштаинского аэродрома повергло альянс в шоковое состояние. С учетом того, что русские внезапно появились здесь за несколько дней до ввода подразделений КФОР, баланс сил в крае резко изменился. Действия российских десантников нарушили планы НАТО и дали России серьезный козырь в переговорном процессе с США. Занятие стратегических позиций в Слатине позволило российским военным решить и тактические задачи. В частности, теперь здесь дислоцируется штаб российского военного контингента во главе с Валерием Евтуховичем. Кроме того, контроль над аэродромом нашего облегчает прием и размещение военного десанта из России, переброска которого началась в июне.

Однако настораживает тот факт, что позиции российских десантников моментально подверглись обстрелу со стороны ОАК. Куда же смотрят многонациональные силы КФОР, призванные поддерживать мир в этом регионе? Из компетентных источников «Солдат удачи» получил информацию о том, что в ответ на операцию российских десантников командование Североатлантического блока лихорадочно разрабатывало различные планы по устранению русских из Приштины... вплоть до нанесения удара по Слатине. Мир едва вновь не оказался на грани войны. Отказавшись от идеи считаться с русскими парнями, командование КФОР благосклонно предоставило эту возможность боевикам ОАК.

Если учитывать вероятность того, что часть сербов не смирилась с потерей Косово и уйдет в партизаны, то можно предположить, что возможно резкое разделение края на зоны контроля. Основная часть территории будет находиться под контролем «альянса», следовательно, и боевиков из ОАК. Лишь небольшие островки с находящимися там позициями российского военного контингента станут убежищем для сербов, спасающихся от резни боевиков ОАК. Видимо руководствуясь этими соображениями, альянс отказался выделить русским свой сектор ответственности.

Именно поэтому войну на Балканах сегодня нельзя считать законченной. Вне зависимости от заявлений политиков военная ситуация в крае приобретает валютующий, то есть особо опасный характер. Постоянно балансируя на грани соскальзывания, ситуация грозит со временем привести не только к определенному противостоянию России и США, но и к возникновению противоречий уже внутри самого альянса — между европейскими государствами и Вашингтоном.



Журнал тех,
чья работа — защищать

СОДЕРЖАНИЕ

АФГАНСКИЙ ДНЕВНИК

СПЕЦНАЗ НА ТРОПЕ ВОЙНЫ

Алексей ЧИКИШЕВ

4

Бой продолжался до вечера. Исламские партизаны сопротивлялись до конца. После того как караван был окончательно «забит», среди завалов из мертвых ишаков и верблюдов насчитали более 220 трупов афганцев. Спецназ потерь не понес.

ТАКТИКА

СПЕЦОПЕРАЦИЯ «ЗАХВАТ»

Сергей КОЗЛОВ

8

Афганская война показала, что наиболее действенной силой в борьбе с повстанцами являются войска специального назначения.

БОЕВОЙ ОПЫТ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ СИЛЫ В ОПЕРАЦИЯХ

«ЩИТ ПУСТЫНИ» И «БУРЯ В ПУСТЫНЕ»

Станислав ШИРОКОВ

12

Через четыре дня после того, как президент Буш заявил, что вооруженные силы США будут размещены в Персидском заливе, силы специальных операций уже были развернуты в Саудовской Аравии.

ФОТО С ЛИНИИ ОГНЯ

БАЛКАНЫ

16

АНАЛИТИКА ВОЙНЫ

КУРДИСТАН — ВОЙНА ПРОДОЛЖАЕТСЯ

Александр ОЛЬГИН

20

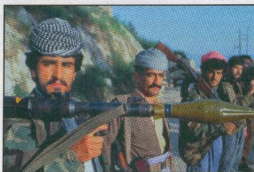
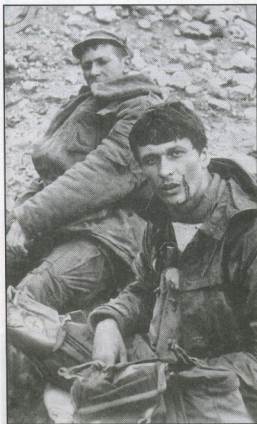
«Враг наступает — мы отступаем, враг остановился — мы тревожим, враг утомился — мы бьем, враг отступает — мы преследуем»

СОЛДАТЫ И КУПЮРЫ

Владимир ПЕРЕМОЛОТОВ

24

Богдан Хмельницкий был награжден польским королем золотой саблей за... успешный поход на Москву.



ЧАСТНЫЙ ОХРАННИК**«МОГЛИ И УБИТЬ...»**

Алексей КОЛЕСНИКОВ

26

Один из грабителей, спрятав обрез под курткой, тихо-мирно вышел из магазинчика и, спокойно пройдя в метро от инкассатора, бросился наутек.

ГАЛЕРЕЯ**27****ОПЕРАТИВНАЯ ОБСТАНОВКА****29****НАШ АТЛАС****30****ПСИХОЛОГИЯ БОЯ****О ВЕРЕ**

Игорь СОЛОВЬЕВ

32

На войне человек проходит испытание, которое помогает приобрести ему истинную Веру.

СОВЕТЫ ЮРИСТА**34****ВОЕННЫЕ БАЙКИ****«ОБО ВСЕМ ПОЗАБОТИТСЯ АРДЗИНБА!»**

Александр СКОБЕННИКОВ

35**СОРЕВНОВАНИЯ****МУЖСКИЕ ИГРЫ ИЛИ БОЙ?**

Андрей КУЗЬМИНОВ

36**«МАКАР» ГОДИТСЯ НЕ ТОЛЬКО,****ЧТОБЫ ЗАСТРЕЛИТЬСЯ**

Сергей КОЗЛОВ

38**КРАПОВЫЙ БЕРЕТ: НА ВСЮ ЖИЗНЬ?**

Борис ДЖЕРЕЛИЕВСКИЙ

40**ОТВЕТНЫЙ ВЫСТРЕЛ****ОБЪЯВЛЕННЫЕ ПОХОРОНЫ ОТЕЧЕСТВЕННОГО
АВТОМАТА ОТМЕНЯЮТСЯ****41****П Е Р Е В О Д Ы****ВООРУЖЕНИЕ****КАРМАННАЯ АРТИЛЛЕРИЯ**

Питер КОКАЛИС

42

Автоматические гранатометы стали неотъемлемой составляющей комплекта легкого вооружения современной пехоты.



Фото на обложке
Сергея ПОРТЕРА





СПЕЦНАЗ НА ТРОПЕ ВОЙНЫ

Алексей ЧИКИШЕВ

Фото Константина ОБОРИНА

Кто был в Афганистане, хорошо представляет себе, что такое караванный путь. Это может быть узкая, едва заметная тропа через крутые скалы, а иногда — хорошо укатанная дорога по сухому руслу реки. Караваны, идущие по проторенному пути, тоже бывают разными: от десятка ишаков, навьюченных ящиками и тюками, с двумя-тремя погонщиками, до целой колонны грузовиков и пикапов, набитых оружием и боеприпасами, с многочисленной охраной. По сотням караванных путей осуществлялось снабжение афганских моджахедов из Пакистана и Ирана, благо граница практически не охранялась.

Борьба с караванами и перекрытие границ — вопрос, неизменно вызывавший головную боль у советского командования. К чему только не прибегали: минировали границу, устилали перевалы и тропы множеством миниатюрных противопехотных мин и спе-

циальных мин на неизвлекаемость; наносили бомбово-штурмовые удары по кишлакам и отдельным строениям, которые могли бы послужить пристанищем для каравана; совершали облеты больших участков приграничной территории на вертолетах, расстреливая все живое... Однако эти действия лишь нарушали хозяйственную жизнь местного населения, затрудняли транспортное сообщение между приграничными районами сопредельных стран и вынуждали целые племена сниматься с обжитых мест и уходить в Пакистан и Иран, пополняя лагерь для беженцев.

Безусловно, моджахеды несли определенные потери от советских акций, но не оставляли своих усилий. Их деятельность могла лишь на время ослабеть, но не прекратиться. Так, после того как в декабре 1984 года было проведено широкомасштабное минирование перевалов и троп на афгано-пакистанской границе в провинции Кунар, уже через месяц моджахеды полностью возобновили прежний объем поставок вооружения и амуниции из Пакистана. Потеряв на минах полторы сотни своих людей, они, чтобы разминировать

тропы, стали прогонять перед караваном стада баранов, а для борьбы с минами, реагирующими только на человека, использовали пленных или заложников.

Исламская оппозиция непрерывно совершенствовала тактику проводки караванов через границу. Это был целый комплекс мероприятий: охрана самого каравана, разведка маршрута движения, поддержание в состоянии постоянной готовности стоянок для ночевки и отдыха. Важно было заручиться согласием вождей племен и старейшин, по территории которых проходил путь. Моджахеды были вынуждены считаться с сильными приграничными племенами пуштунов, нуристанцев и белуджей и выплачивали им «премиальные» за транзит каждого каравана. Существовали и другие проблемы, без решения которых караван не тронулся бы с места.

Прежде чем пуститься в дорогу, исламские партизаны тщательно разведывали местность, чтобы не нарваться на засаду, поэтому впереди шли дозоры. Для дневных стоянок и ночевок выбирались такие места, где можно было спрятать или замаскировать машины, выючных животных: пещеры, заброшенные кишлаки, обрывистые берега сухих русел, сады, горные леса на юго-востоке страны. Иногда впереди основного каравана следовал ложный. Он был нужен для того, чтобы вовремя обнаружить засаду спецназа, принять на себя основной удар и дать время развернуться и уйти основному каравану. Основной караван передвигался частями, чтобы максимально снизить урон в случае налета авиации или столкновения с засадой.

Если караван все-таки нарвался на засаду, то в бой вступала его многочисленная охрана. Однако спецназ справлялся с караваном в любом случае, даже тогда, когда численность охраны значительно превышала количество нападавших на караван рейнджеров.





Джелалабадский батальон спецназа и небольшая группа пуштунов из племени «моманд», некоторые кланы которого сотрудничали с провинциальным ХАДом, «сели на тропу»** в районе Мазари-чина в провинции Нангархар в конце ноября 1984 года. До границы с Пакистаном было рукой подать. Вдоль сухого русла легли в камни и замерли две роты. Лежать пришлось долго. Вставать, разводить костры было нельзя — любой пастух, заметь он их, сообщил бы о засаде моджахедам. Спецназовцы ждали условленного сигнала с той стороны границы о выходе каравана. Их лица покрылись щетиной, от постоянного напряжения устали руки и спины, нервы были на пределе. Прошли сутки, вторые. Они лежали в камнях, окруженные чужими горами и враждебно настроенным народом, в самом сердце Пуштунистана, где редко ступала нога европейца.

Спецназовцы уже собирались уходить, когда по радиостанции им наконец передали установленный сигнал: ведь выхода каравана ждали не только они, но и агент ХАДа, заброшенный в базовый район моджахедов на территории Пакистана.

Через несколько часов показалась неприятельская разведка. Каравану, шедшему за ней, позволили втиснуться в сухое русло на всю глубину засады. Сотни выючных животных везли реактивные снаряды, ящики с патронами, оружие. Под стать каравану была и охрана. В первые секунды нападения спецназовцев на караван исламские партизаны находились в состоянии шока — кто посмел стрелять в них в их собственном доме, в нескольких часах ходьбы от базового района, когда в ушах еще звучала фраза «сафар ба хайр»***, сказанная друзьями при расставании?

Бой продолжался до вечера. Исламские партизаны сопротивлялись до конца. После того как караван был окончательно «забит», среди завалов из мертвых ишаков и верблюдов насчитали более 220 трупов афганцев. Спецназ потерь не понес.

Хотя некоторые батальоны спецназа почти каждый месяц уничтожали по одному-два каравана, наглухо перекрыть границу им не удалось. По словам самих военнослужа-

щих этих частей и по данным разведки, перехватывалось лишь 12 — 15% всех караванов, направлявшихся в Афганистан. Иначе и быть не могло. Ведь только в гористой приграничной местности провинций Нангархар и Кунар насчитывалось более 400 горных проходов, по которым моджахеды могли проводить караваны. Два батальона спецназа, размещенных в этих провинциях, были просто не в состоянии контролировать все ущелья.

Обычно засадные действия против караванов проводились по следующей схеме: получив разведанные и подготовившись к операции, спецназ вылетал на вертолетах или выдвигался на бронетехнике в заданный район. Не доезжая до места будущей засады 15 — 20 километров, рейнджеры спецназа, а техника уходила на базу или ближайший советский сторожевой пост. Сами спецназовцы в быстром темпе совершали пеший переход к месту засады. Обычно такие переходы совершались ночью, чтобы как можно меньше посторонних глаз могло заметить их присутствие на вражеской территории. Кроме того, совершая переход от места высадки к месту засады, спецназ вводил в заблуждение разведку и добровольных помощников моджахедов, ибо те всегда внимательно следили за передвижениями техники спецназа. За ночь спецназ успевал достаточно далеко удалиться от дороги, по которой следовала его техника. Эту же цель — скрытно высадить группу — маскировало ложное зависание вертолетов спецназа над несколькими районами пустыни, где они имитировали высадку рейнджеров.

Прибыв на место засады и подготовив позиции для стрельбы, спецназ начинал поджидать «добычу». В этот период главной задачей для него становилось «не засветиться», то есть не быть обнаруженным противником. Если моджахедам удавалось вычислить засаду, то в лучшем случае спецназовцы возвращались на свою базу с пустыми руками, а в худшем — подвергались нападению превосходящих сил противника. В подобной ситуации оказался небольшой отряд канадского батальона спецназначения в июне 1987 года.

Накануне от агента ХАДа поступила информация о том, что по зеленой зоне в районе кишлака Кобай проходит тропа, которой регулярно пользуются моджахеды для проводки караванов. В батальоне срочно сформировали небольшой отряд — 38 человек под командованием майора. Днем спецназ на технике вышел к заданному району, оставил ее на советском посту и с наступлением сумерек, разделившись на три группы, углубился в зеленую зону, чтобы оседлать тропу. Две группы укрылись в брошенных афганских домах по обе стороны тропы, а третья заняла сопку, с которой простреливалась вся местность вокруг. На самой тропе остались двое — сержант, таджик по национальности, изображавший «духа», и настоящий афганец — сотрудник службы безопасности. Им досталась опасная роль «подсадных уток». Они подзывали одиночных моджахедов, проходивших по тропе, и когда те спокойно подходили, наставляли оружие и брали их в плен. Затем из домов выходили несколько спецназовцев, которые отводили остолевших от изумления партизан в свое укрытие. За ночь в сети попало шесть моджахедов.

В 7.00 произошла осечка. На тропе оказались сразу два моджахеда. Когда им приказали поднять руки, один из них, прикрываясь напарником, сорвал с плеча автомат и открыл огонь. Его, конечно, сразу же расстреляли в упор, но засада была обнаружена. Эти двое оказались головным дозором большого отряда моджахедов, который шел прямо на засаду. Хадоев и сержант замешкались на тропе, и это стоило им жизни. В один миг они были скошены огнем нескольких десятков стволов.

Начался бой. В группе, которую возглавлял майор, были самые тяжелые потери. Погиб семь человек. Не выдержав тактика

*Моманды — пуштуны племени моманд, проживающего на востоке Афганистана.

**«Сесты на тропу» — (жарг.) устроит на тропе засаду.

***«Сафар ба хайр» — Счастливого пути! (тадж.)



моджахедов, группа покинула дувал и стала отходить по кладбищу. Это ее погубило. Почти все отходившие были перебиты, а сам майор буквально изрешечен пулями.

Вторая группа прочно засела в доме и отбила три натиска исламских партизан. Те атаковали в полный рост, разяренные упорным сопротивлением. По воспоминанию командира группы, во время третьего штурма некоторые моджахеды добежали до самых дверей и окон дома. «Все они там и остались», — добавил он. Чтобы покончить со спецназом, партизаны подтащили безоткатные орудия и минометы. Однако толстые стены мешали им, снижая эффективность огня. Только один боец был убит прямым попаданием гранаты из РПГ, остальные отделались ранениями.

Критическая ситуация сложилась, когда на помощь своим на грузовике подъехала группа из 30 — 40 моджахедов. Тогда-то и вступила в дело группа, засевшая на сопке и ничем не выдавшая себя до сих пор, хотя на их глазах погибали товарищи по службе. Они подпустили грузовик и хладнокровно расстреляли всех, кто облепил его со всех сторон.

Сражение разгоралось, и к его месту спешили новые отряды моджахедов. Скорее всего, они, залив своей кровью всю округу, сломили бы сопротивление спецназовцев. Однако к полудню на помощь спецназовцам подошли основные силы с базы. Поддержка была затруднена тем, что в эти дни в батальоне шла замена бронетехники: пригнали новые бронетранспортеры, оружие которых было еще в заводской смазке, а старые машины уже отправили в Союз. Пришлось действовать в основном колесами и автоматным огнем из бойниц.

Наиболее реальную поддержку оказали самолеты и вертолеты штурмовой авиации. Штурмовики Су-25 подливали огнем «зеленку», выкуривая моджахедов. Те отбивались, применяя «Стингеры» и «Блоупайпы»*, однако ни один самолет не был сбит. Противоборствующие стороны применили весь арсенал вооружения, которым они располагали. В конце концов поле боя осталось за спецназом. Моджахеды отошли, оставив несколько сотен погибших «братьев по джихаду». Девять погибших и двадцать раненых — такова была плата спецназа за преждевременное обнаружение их засады.

Вокрестностях Кандагара довольно часто происходили ожесточенные сражения между спецназом и моджахедами. Как правило, одерживали победу рейнджеры, ибо, проиграв бой, они подписали бы себе смертный приговор — вокруг была чужая земля и враждебно настроенный народ. Понимая это, спецназ всегда был морально настроен на победу, завоеывая ее порой в самых безвыходных ситуациях.

В сентябре 1985 года в районе Кандагара спецназом была устроена засада, которая стала известна всему миру. Ночью спецназовцы с помощью приборов ночного видения заметили несколько джипов, на малой скорости идущих по пустыне. Это были моджахеды. Несколько минут бо — и машины моджахедов запылали. В одном из горящих джипов среди мертвых тел, оружия и амуниции спецназовцы обнаружили толстый портфель с бумагами. Лишь на следующее утро они смогли подробнее ознакомиться с содержимым портфеля. В нем оказались личные вещи, документы, дневниковые записи, принадлежавшие американцу Ч. Торнтону. Сам хозяин остался в сгоревшей машине.

На первый взгляд событие выглядело довольно заурядным. Одним караваном стало меньше. Рейнджеры забыли бы о нем, однако с советской подачи факт гибели американца с оружием в руках под Кандагаром был обнародован афганскими властями. И Кабулу, и Москве было важно продемонстрировать перед всем миром типичный образец «империалистического вмешательства во внутренние дела Афганистана». Убитый американец на какое-то время стал козырной картой советской внешнеполитической пропаганды. Разумеется, в нашей тогдашней прессе говорилось не об операции войск спецназначения, а о «выдающейся победе» афганских вооруженных сил. Этот боевой эпизод был упомянут в сводках многих крупнейших информационных агентств мира, а афганское министерство иностран-

* «Стингер» — переносной зенитно-ракетный комплекс производства США. «Блоупайп» — аналогичный английский комплекс.

ных дел даже разразилось брошюрой «Миссия Торнтон», из которой следовало, что тот был чуть ли не резидентом ЦРУ.

Существовала еще одна причина, из-за которой спецназовцам надолго запомнилась ночная засада. Прошел слух, что погибший американец имел при себе в стальном ящике астрономическую сумму в долларах. Для командира группы и его заместителя слухи предстали в виде вызова в отелг безопасности. Полмесяца армейские чекисты добивались одного — показать место, где группа закопала мифический сейф.

Проанализировав причины гибели своих караванов, моджахеды совершенствовали тактику доставки оружия. Был выработан прием, позволявший с большей гарантией доставлять грузы до боевых отрядов на местах. Раньше после перехода границы караван в полном составе продолжал движение в глубь Афганистана на расстояние 150 — 500 километров и больше. Из-за этого увеличивалась вероятность его уничтожения советскими войсками, так как, пока он шел по афганской территории, информация о нем добывалась органами разведки и поступала в спецназ или другие подразделения 40-й армии. Если информация подтверждалась, если спецназу удавалось обнаружить караван, то его участь была предопределена — караван «забивали».

Теперь моджахеды все чаще, проводя караваны через границу на афганскую территорию, сразу же разгружали их в определенном месте и в течение суток передавали «товар» представителям различных боевых формирований оппозиции. Те перегружали свою долю на маленькие караваны и вели их на свою территорию.

На первых порах этот прием действовал безотказно. Советская военная разведка и халовские агенты доносили о прибытии крупных караванов, спецназ выходил на тропы, а результат был невелик. За счет расщепления караванов моджахеды повысили их живучесть и заметно ослабили воздействие авиации и спецназа, считавшихся главными врагами караванов.

Вскоре тактическая хитрость исламских партизан была разгадана, и спецназ стал активно практиковать налеты на базовые районы моджахедов, кишлаки, в которых могли располагаться стоянки караванов. Налеты по своим результатам были весьма эффективны и уступали лишь засадным действиям.

Всего лишь за два дня в январе 1986 года джелалабадский батальон спецназа разгромил базовый район исламских партизан в уездах Гошта и Мухмандара провинции Нангархар. Очень результативной оказалась операция джелалабадского и асалабадского батальонов по разгрому базы моджахедов в местечке Карера провинции Кунар в апреле 1986 года. Однако этот бой, в целом успешный для советской стороны, приобрел скандальную известность.

Карера находится в горной местности на самой границе с Пакистаном. Столь редкие в условиях Афганистана кустарники и низкорослые деревья на склонах гор служили естественной маскировкой для укреплений и огневых позиций моджахедов. Обычно советская сторона ограничивалась бомбардировками этого района, и никогда раньше наземные войска не пытались штурмом взять базу исламских партизан. Спецназ отказался нарушить установленный порядок.

По всей видимости, в ходе боя рейнджеры вторглись на чужую территорию, что было немудрено, учитывая путаницу в картах. На помощь моджахедам выступили подразделения пакистанской пограничной стражи. Спецназовцы к этому моменту успели уничтожить до сотни моджахедов, остальные от-

ступили в Пакистан. Однако с подходом маглишей и свежих «духовских» резервов ситуация стала меняться не в пользу спецназа. Маглиши в своих традиционных черных беретах атаковали напористо, и вскоре возникла реальная угроза окружения одного из батальонов. Чтобы выйти из затруднительного положения, пришлось срочно вызывать штурмовую авиацию. С территории соседней державы отходили под грохот авиабомб.

В штабе 40-й армии и в ставке представителя министра обороны СССР в Кабуле долго не могли успокоиться. Действия спецназа в очередной раз дали повод пакистанским властям заявить о «посятельстве советских оккупационных сил на территорию Пакистана».

Окончание в следующем номере.





Сергей КОЗЛОВ

Фото из архива «Солдат удачи»

Изменения в тактике диктуют условия

В конце декабря 1999 года исполняется 20 лет с момента ввода советских войск в Афганистан. Эта дата явилась точкой отчета периода локальных конфликтов, в которых принимали непосредственное участие Вооруженные Силы СССР, а затем и России. Угроза глобальной войны отошла на второй план, зато борьба началась с афганскими, а затем и со своими (или бывшими своими) моджахедами приобрела первостепенное значение для поддержания престижа страны и даже сохранения ее государственности. Боевые действия в этих конфликтах носили в основном противоповстанческий характер, и это не могло не сказаться на тактике войск, ведущих борьбу с партизанами.

Афганская война показала, что наиболее действенной силой в борьбе с повстанцами являются войска специального назначения, несмотря на то что это абсолютно не их задачи.

Спецназ ГРУ создавался для ведения разведки и уничтожения путем проведения налетов и засад в первую очередь мобильных пуско-

вых установок оперативно-тактических ракет, а также штабов, пунктов управления.

В зависимости от сложности разведывательные и специальные задачи выполняются силами группы или отряда, то есть численность колеблется от 5 до 50 человек.

В руководстве по боевому применению частей и соединений специального назначения сказано, что действия органов спецразведки не должны быть связаны с захватом и удержанием каких-либо рубежей или объектов. Однако из-за слабой обученности мотострелковых подразделений и неспособности их вести эффективные боевые действия в отрыве от основных сил командование Вооруженных Сил вынуждено было с 1984 года широко применять армейский спецназ для выполнения несовместимых ему задач.

Спецназ быстро освоился с особенностями новых задач и наносил внезапные удары по караванам моджахедов из засад, а также проводил стремительные налеты на исламские комитеты и отдельные склады оружия и боеприпасов. Осознавая опасность нового противника «духи» были вынуждены размещать их в базовых районах, где численность боевиков достигала порой нескольких сотен. Столкнувшись с крупными силами противника, спецназу пришлось видоизменить тактику. Называя свои

действия по-прежнему налетом, командиры отдельных отрядов по сути выработали методику проведения специальной операции, которую я бы назвал «захват». Боевые действия, в которых принимают участие силы не только отдельного отряда спецназа, но и подразделения мотострелковых десантников, танкистов, а огневое поражение наносится артиллерией и авиацией, трудно назвать специальным мероприятием. Да и цель операции более масштабна. Она заключается не во временном выведении из строя крупного объекта, а в захвате и полном его уничтожении. Я бы определил захват как специальную операцию, планируемую частями и соединениями специальной разведки и осуществляемую их силами при поддержке авиации и артиллерии, приданных подразделений сухопутных войск, а также сил и средств радиоэлектронной разведки и радиоэлектронной борьбы.

Хочу сразу оговориться, что я лишь взял на себя смелость систематизировать и описать то, что уже имело место в ходе боевых действий. Многие не захотят увидеть разницы между налетом и захватом. Но их отличие заключается в целях, привлекаемых силах и средствах и, пожалуй, что является определяющим, во времени и месте проведения операции.

Спецоперация «Захват»



Налет, как правило, проводится на чужой территории и поэтому скоротечен. Захват применяется в противобандитской войне, то есть на контролируемой правительственными войсками территории. Время, требуемое для завершения спецоперации «захват», может исчисляться не одними сутками. Эти различия предполагают изменение боевого порядка, а также задач некоторых элементов боевого порядка, схожих с налетом.

Боевой порядок при проведении операции «захват» состоит из следующих групп: планирования и управления; наблюдения; блокирования; обеспечения; нападения; захвата; уничтожения; доставки и огневого обеспечения; огневого подавления; радиоэлектронной разведки и радиоэлектронного подавления.

Группа планирования и управления

В эту группу входит командир подразделения (части) спецназа либо должностное лицо, на которое возложено руководство операцией; его заместители, органы планирования, разведотделение штаба (либо лица, которым поручена организация разведки, сбор и анализ добытых разведывательных данных), а также подразделение связистов, выделенное для обеспечения связи руководства со всеми исполнителями. Задачи группы — организация разведки, планирование операции, управление элементами боевого порядка в ходе ее проведения.

Для руководства операцией из состава группы планирования и управления может выделяться подгруппа общего руководства и одна-две подгруппы непосредственного управления. В состав подгруппы общего руководства входит руководитель операции, необходимое количество офицеров штаба и подразделение связистов. Подгруппа осуществляет общее руководство операцией.

Для непосредственного управления элементами боевого порядка на поле боя из состава группы планирования и управления выделяется подгруппа непосредственного управления № 1. В ее состав может войти либо руководитель операции, либо один из его заместителей, необходимое количество офицеров штаба и связистов, оснащенных носимыми УКВ средствами связи, офицер-артиллерист и офицер-авианаводчик.

Подгруппа может находиться либо на наблюдательном пункте группы наблюдения, либо на воздушном командном пункте. Подгруппа непосредственного управления № 2 может выделяться из группы управления и планирования для руководства действиями колонны боевой техники (группа доставки и огневого обеспечения, группа захвата и уничтожения и, возможно, другие элементы боевого порядка), а также управления входящими в нее элементами боевого порядка при выполнении ими своих задач. В ее состав выделяется один из заместителей командира, а также один-два офицера штаба или подразделений специального назначения.

Руководитель операции в зависимости от

ситуации может находиться либо в составе подгруппы общего руководства, либо в подгруппе непосредственного управления № 1.

Группы наблюдения

Если в налете наблюдатели выступают на путях вероятного подхода противника для своевременного предупреждения командира о его появлении, то в специальной операции захват эта задача становится не такой актуальной, поскольку «захват» — операция, проводимая против партизан, которые не способны открыто противостоять регулярным войскам. Конечно, нельзя сбрасывать со счетов возможность подхода подкрепления к мятежникам и попытку прорыва кольца, как это было в Первомайском. Однако более актуально ведение наблюдения в целях выявления попыток отхода основных сил противника с объекта и наведение на него авиации и артиллерии, а также корректирование огня артиллерии и бомбово-штурмовых ударов. Эту задачу можно возлагать как на одну-две группы спецназа, расположенные в удобных для наблюдения местах, так и на офицера спецназа, находящегося в самолете (вертолете)-разведчике.

Группа блокирования

Организует засады на путях вероятного отхода основных сил противника и вывоза оружия, боеприпасов. Функции группы частично могут возлагаться на наземную часть группы доставки и огневого обеспечения, которая блокирует противника с фронта, если в данной ситуации его возможно так назвать.

Группа обеспечения

Располагается на вероятных путях подхода противника. Цель: связать его боем и обеспечить беспрепятственное проведение операции. В группу должно выделяться оптимальное для выполнения боевой задачи количество личного состава, а также тяжелого вооружения (АФ-17, пулеметы ПКМ, НСВ). Для этого группа должна обустраивать в инженерном отношении выбранную позицию (отрыть окопы, выложить каменные брустверы в горах, поставить минно-взрывные заграждения) таким образом, чтобы иметь возможность противостоять атаке превосходящего по численности противника в течение нескольких часов.

Группы нападения

Количество этих групп, как правило, должно соответствовать количеству ключевых позиций занимаемых противником (позиций ПВО, огневых точек на господствующих высотах, ДОТов, опорных пунктов). При овладении группами нападения этими позициями сопротивление основных сил противника теряет смысл. Десантирование групп нападения на объект должно осуществляться сразу вслед за

бомбово-штурмовым ударом. В сущности, эти группы осуществляют основной этап операции. От успешности проведения этого этапа зависит выполнение боевой задачи в целом.

Действия групп блокирования, обеспечения и нападения могут быть поддержаны вертолетами огневой поддержки из состава подгруппы доставки и огневого обеспечения.

Группа захвата и уничтожения

В эту группу, помимо подразделений спецназа, могут входить подразделения мотострелков, десантников, а также саперов. Их основная задача — проникновение на объект под прикрытием групп нападения, подавление оставшихся очагов сопротивления противника. После чего группы приступают к поиску элементов инфраструктуры объекта: складов, штаба, жилых и других помещений. Захваченные объекты подлежат в случае необходимости разминированию. Если объектом захвата является базовый район, а не населенный пункт, саперы после отхода подгруппы захвата уничтожают его подрывом.

Группа доставки и огневого обеспечения

В ее состав входит боевая техника, вертолеты огневой поддержки, на которых группы выдвигаются к месту проведения операции. Главная задача — доставка основных групп и обеспечение их огнем в ходе боя. После выполнения задания — своевременная эвакуация групп и доставка их в пункт постоянной дислокации. По мере необходимости на эту группу может возлагаться задача по эвакуации убитых и раненых с поля боя. Как правило, на боевую технику, входящую в состав этой группы, возлагаются задачи по транспортировке захваченных трофеев в пункт постоянной дислокации.

Группа огневого подавления

Предназначена для нанесения массированного удара по объекту непосредственно перед высочайшей группой нападения (а также при необходимости и в последующем), чтобы сломить сопротивление противника. Она может состоять из нескольких звеньев штурмовиков (Су-25) и смешанной группы артиллерии: ствольной и реактивной. При необходимости эта группа может решать задачи по постановке дымовых завес и применению спецсредств.

Группа радиоэлектронной разведки и радиоэлектронного подавления

Предназначена для ведения радио- и радиотехнической разведки противника в ходе всей операции, а также активного подавления радио- и радиотехнических средств, выявленных у противника, в целях обеспечения работы других элементов боевого порядка спецопераций. Включает в себя подразделения ЭРР и радиоэлектронной борьбы.

ТАКТИКА

Группа зачистки и фильтрации

Может выделяться при проведении «захвата» в населенных пунктах для его «зачистки», организации фильтрационных пунктов для проверки мирного населения, выходящего из УР мятежников. Должна состоять из подразделения внутренних войск МВД.

Резерв

В распоряжении группы планирования и управления должен находиться резерв, предназначенный для решения внезапно возникающих задач на различных этапах операции. Это может быть усиление группы обеспечения или блокирования, а также выполнение задач одной или двух групп нападения, по каким-либо причинам не способных выполнить свою задачу (гибель группы, повреждение вертолета огнем ПВО противника на подлете к объекту и т.д.). Резерв может десантироваться для уничтожения засады противника на путях следования боевой техники. В состав резерва должны выделяться лучшие группы спецназа, которыми командуют наиболее подготовленные командиры, чтобы этим группам в кратчайший срок можно было поставить любую из вышеперечисленных задач и быть в полной уверенности, что задача будет выполнена.

Последовательность действий элементов боевого порядка

Всю операцию можно разделить на следующие этапы: подготовительный, выдвижение на исходные рубежи и позиции, захват и уничтожение объекта, отход, разбор действий участников.

Подготовительный этап — сбор информации об объекте, разработка операции, постановка задач подразделениям, их подготовка к действиям. Основная роль на этапе отводится группе планирования и управления.

Начало операции немисливо без исходной информации о месте нахождения объекта и характере его деятельности. Как правило, она поступает от агентурных источников ГРУ ГШ, ФСБ или МВД, но может являться результатом действий РЭР и авиаразведки. С получением информации подразделение штаба части, отвечающее за ведение разведки, сбор и обработку разведанных, приступает к разработке объекта. Осуществляется аэрофотосъемка как самого объекта, так и путей подхода и отхода, вероятных мест засад противника и маршрутов движения помощи к нему. Изучается обстановка в районе, отношение населения к партизанам (мятежникам), используются данные агентуры ГРУ, ФСБ и МВД. На основе этой информации вскрываются система ПВО, система охраны и обороны объекта, его ключевые элементы. Необходимо разработать и осуществить мероприятия по прикрытию направленности разведки, то есть дезинформировать противника.

На основании данных разведки руководи-

тель операции оценивает противника, местность, погодные условия, рассчитывает необходимое количество привлекаемых сил и средств. После этого принятое решение докладывается вышестоящему командованию, с которым согласовывается придание спецназу десантных, мотострелковых, артиллерийских подразделений, саперов и авиации, сил и средств РЭР и РЭБ. Получив «добро», руководитель операции отдает боевой приказ, на основании которого начинается подготовка к боевым действиям.

При разработке программы связи следует обратить особое внимание на тот факт, что в операции будут задействованы и авиация, и мотострелки, и артиллерия, и спецназ, а возможно, и подразделения МВД и ФСБ, у каждого из них будет своя радиосеть, и главная задача в том, чтобы увязать эти радиосети в единую систему.

Командиру необходимо пригласить для согласования командиров подполкования, принимающих участие в операции, довести общий замысел и динамику действий, временной график операции, программу связи, а также сигналы опознавания «свой-чужой», что в предстоящей операции немаловажно. Очень важно довести до сознания экипажей транспортных вертолетов, что заходить на площадку десантирования они должны сразу за бомбово-штурмовым ударом — пока противник не опомнится. Командиры мотострелков или десантников определяют жесткие рамки, в которых будут действовать их подчиненные.

Командиры всех степеней должны постоянно находиться на связи для того, чтобы иметь возможность оперативно выполнять распоряжения руководства.

В установленное время приказ доводится до исполнителей, и в ночь перед операцией колонна боевой техники начинает движение к объекту. Вести колонну должна вторая подгруппа непосредственного управления.

Выдвижение

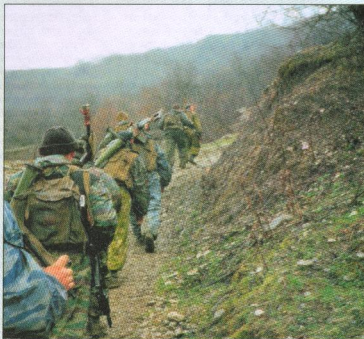
Подгруппа непосредственного управления № 1 и группа наблюдения десантируются в вечернее время и скрытно выдвигаются к месту организации НП с тем, чтобы за 2—3 часа до рассвета занять свои позиции и организовать связь с подгруппой общего руководства, которая с момента выдвижения ПНУ № 1 на аэродром занимает свои места в Центре боевого управ-

ления и начинает осуществлять руководство. С рассветом колонна техники должна достичь исходного рубежа, где артоподразделения занимают огневые позиции и изготавливаются к артиллерии. С рассветом десантируются и занимают свои позиции группа обеспечения и группа блокирования. Группы нападения находятся на аэродроме.

Ко времени «Ч» начинает работать артиллерия группы огневого подавления и одновременно с этим с аэродрома поднимается штурмовая авиация (Су-25). Вслед за ней взлетают вертолеты группы доставки и огневого обеспечения с группами нападения на борту. Как только прекращает свой огонь артиллерия, начинают работать авиация огневого подавления. Радио- и радиотехнические средства противника к этому моменту должны быть подавлены группой радиоэлектронного подавления. Действиями групп руководит подгруппа непосредственного управления № 1 с наблюдательного пункта. Вслед за БШУ высаживаются группы нападения, которые добивают на площадках приземления противника, оставшегося в живых и, захватив ключевые позиции на объекте, начинают уничтожать противника, пытающегося отойти или оказывать сопротивление. В случае необходимости их поддерживают вертолеты огневой поддержки из подгруппы доставки и огневого обеспечения. К этому времени группы захвата и уничтожения прибывают к объекту на боевой технике и под прикрытием ее огня начинают проникать на объект, подавляя сопротивление противника.

Захват и уничтожение объекта

Как правило, в этой ситуации противник, чтобы сохранить основные силы, старается отойти, оставая на объекте свои подгруппы



обеспечения, прикрывающие его отход. Именно в это время вступает в действие группа блокирования, которая препятствует отходу противника, и взаимодействуя с авиацией, уничтожает его.

Захватив объект, группа захвата и уничтожения под прикрытием групп нападения приступает к поиску складов и других элементов объекта, выносит из боевой техники трофеи. Убедившись в том, что все, что необходимо, изъято, они отходят и позволяют работать саперам, которые готовят объект к подрыву.

Отход

После окончания работы группы уничтожения эвакуируются группы нападения, отводится боевая техника с группой захвата, эвакуируется группа блокирования, после чего осуществляется подрыв объекта. Боевая техника с группой захвата выводится на исходный рубеж. После этого эвакуируются группа обеспечения и наблюдения с подгруппой непосредственного управления № 1.

Колона боевой техники, к которой присоединяются артиллерийские подразделения, под прикрытием вертолетов огневой поддержки выводится в ППД.

Спецоперация «Захват» может осуществляться так, как описано выше, но может осуществляться и без применения боевой техники. В этом случае группы захвата и уничтожения прибывают на объект также на вертолетах.

А ты помнишь, все уже было

Афганистан. В августе 1986 года 173-й отдельный отряд спецназначения проводил специальную операцию «захват» (тогда ее называли «налетом») объекта «Чинарту».

«Чинарту» — базовый район муллы Маланга, лидера Исламской партии Афганистана в южных провинциях. Особенно сильны были его позиции в Кандагаре. Маланг пользовался популярностью и его группировка была наиболее мощной на юге.

Осуществляя подготовку к операции, руководство отряда запустило дезинформацию о том, что готовится захват базового района «Алушела», а чтобы все выглядело достоверно, мотострелкам подкинули идею о возможности операции в «Алушеле» силами 70-й ОмСБР. Командование бригады начало активно готовиться к действиям, а поскольку с сохранением военной тайны у мотострелков всегда были трудности, Маланг, как и планировалось, узнал о том, что операция будет нацелена не против него. Тем не менее он не поверил до конца этой информации и решил поступить по принципу «береженого бог бережет». Угитывая, что, как правило, в операции участвуют мотострелки, прибывающие на объект на боевой технике, он решил воспрепятствовать движению колонны к объекту. «Чинарту» находится примерно в 80 км к северу от Кандагара, и путь к нему идет по проселку и пересеченной местно-

сти. Маланг вывел свои основные силы на маршрут для минирования и организации засад. На объекте остались только охрана — около 70 человек. Но старания его оказались напрасными. Участия в захвате 70-я ОмСБР не принимала. Командование батальона решило обойтись своими силами. Группы прибыли на объект на «вертушках».

Боевой порядок был следующим:

— подгруппа непосредственного управления;

— группы: нападения, уничтожения, захвата, огнестрельного подавления (только Су-25), доставки и огнестрельного обеспечения, резерв.

К указанному сроку Су-25 нанесли БШУ по средствам ПВО на объекте, и сразу же на господствующие высоты высались спецзвонцы. В короткое время было сломлено сопротивление противника, после чего к работе приступили группы захвата и уничтожения. Захваченные трофеи загрузили в вертолеты, а то, что не удалось вывезти, — было уничтожено. Вся операция заняла около восьми часов. Рассказывали, что после этого Маланг пребывал в состоянии глубокой депрессии и около месяца ни с кем не разговаривал.

Потеря у отряда не было. Это пример четкого спланированной специальной операции, когда строгое исполнение грамотного плана гарантирует успех.

Окончание в следующем номере.

Общественное движение «За права военнослужащих» представляет новые книги, подготовленные военными юристами Кудашкиным А. В. и Фатеевым К. В. (авторами завовавших в свое время популярность комментариев Федерального закона «О статусе военнослужащих», практических изданий «Материальное и социальное обеспечение граждан, проходивших (проходивших) военную службу, и членов их семей (льготы, гарантии, пособия и компенсации)», «Увольнение с военной службы»).

НАСТОЯЩАЯ КНИГА ПО ЗАЩИТЕ ПРАВ ВОЕННОСЛУЖАЩИХ (объем — более 300 страниц). Данная книга является уникальным изданием. В нем собраны более 200 образцов и примерных форм рапортов, жалоб, исковых заявлений и комментариев к ним, сопровождающих военнослужащего с момента поступления на военную службу и по день исключения из списков воинской части.

ЖИЛИЩНЫЕ ПРАВА ВОЕННОСЛУЖАЩИХ, ГРАЖДАН, УВОЛЕННЫХ С ВОЕННОЙ СЛУЖБЫ, И ЧЛЕНОВ ИХ СЕМЕЙ (объем — около 300 страниц). Книга представляет собой справочно-практическое издание, в котором проанализированы многочисленные законодательные и иные нормативные правовые акты Российской Федерации, в том числе и ведомственные (Минюброна, ФСБ, внутренних, пограничных, железнодорожных войск и др.), включая бывшего СССР и РСФСР, касающиеся жилищных правоотношений с участием военнослужащих.

Структура излагаемого материала позволяет получить наиболее полное представление по каждому разделу: правовое регулирование (законодательные и подзаконные акты), комментарии к ним, судебная практика, образцы и примерные формы заполняемых документов, примеры из практики, рекомендации и советы по решению возникающих правовых проблем, в конце каждой главы — рубрика «Правовая несложка» (ответы на наиболее актуальные вопросы). В книге помещен предметно-ал-

фавитный указатель, который поможет очень быстро найти ответ на интересующий вопрос.

Ориентировочная стоимость каждой из книг — не более 40 рублей.

Для получения книг по почте с оплатой наложенным платежом направить заявку в адрес редакции.

Розничная продажа в Москве: магазин «Юридическая книга», ул. Киевская, 20, метро «Студенческая», тел.: (095)249-1762.

Кроме того, по-прежнему с любого месяца можно подписаться по каталогу «Роспечать» на ежемесячные общественные военно-правовые издания:

— **Журнал «Право в Вооруженных Силах».** Выходит с июля 1997 года. Объем — 64 стр. Подписной индекс — 72527.

— **Журнал «Право в Вооруженных Силах» с вкладкой, в которой публикуются нормативные акты о военной службе, правах и льготах военнослужащих и уволенных лиц.** Выходит с января 1999 года. Объем — 82 стр. Подписной индекс — 47914.

С июля 1999 года выходит **«Право в Вооруженных Силах — консультант»** — серия книг, практических пособий и комментариев законодательства о военной службе, правах и льготах военнослужащих и уволенных лиц. Периодичность — один раз в два месяца. Объем каждой книги — 300-500 стр. Подписной индекс — 79205.

При редакции журнала действует консультационный юридический пункт, где есть возможность получить разъяснения по решению самых сложных и запутанных вопросов военного законодательства. **Предварительная запись по тел. (095)334-9265 (круглосуточно), 525-9509 (10.00-16.00).**

Адрес редакции: 117342, Москва, ул. Бутлерова, д. 40, РОД «За права военнослужащих», тел./факс (095)334-9265, 334-9804.



Станислав ШИРОКОВ

Фото из архива автора и «Солдат удачи»

ОРГАНИЗАЦИЯ И РАЗВЕРТЫВАНИЕ

Через четыре дня после того, как президент Буш заявил, что вооруженные силы США будут размещены в Персидском заливе, силы специальных операций уже были развернуты в Саудовской Аравии. Составив лишь небольшой процент от общего контингента в Юго-Западной Азии, специальные силы сыграли уникальную по значимости и важности роль в операциях «Шит пустыни» и «Буря в пустыне». Это было самое масштабное интегрированное использование частей специального назначения в одном географическом регионе за всю историю существования подобных сил.

Во время операций «Шит пустыни» и «Буря в пустыне» контроль над силами специальных операций (SOF) осуществлялся Центральным командованием (CENTCOM), включавшим в себя также отдел Боевого командования (SOCOM). CENTCOM стал органом, возглавившим проведение всех боевых операций армии Соединенных Штатов в регионе конфликта. Организационно ему подчинялось Центральное командование Специальных операций (SOCENT), назначенное Главным командованием Специальных сил (SOCOM), — центральным органом, созданным

еще в 1986 году для осуществления верховного командования над всеми специальными силами США. SOCCENT осуществлял операционный контроль над силами специального назначения (кроме подразделений по психологической борьбе BBC (PSYOP) и подразделения по работе с гражданским населением (CA), а также сил специального назначения ВМФ (NSW), находившихся вне района конфликта).

SOCCENT был объединенным командованием с входившими в его состав Специальной армейской тактической группой (ARSOTF), Тактической группой специального назначения ВМФ (NSWTG), выделенной из сил специального назначения ВМФ (NSW), и Центрального командования специальных операций BBC (AFSOCENT), а также отдельной Группы специальных сил (SFG).

SOCCENT был развернут в начале августа 1990 года. Командование временно размещалось в Эр-Рияде, а в середине месяца переместилось в Королевский международный аэропорт Фахд. Позднее были оборудованы передовые командные центры, размещенные совместно со штабом 5-й группы Специальных сил в военном городке имени короля Халеда. Для сопровождения операций по поиску и спасению сбитых экипажей был оборудован

передовой тактический центр в Эль-Джуфе, неподалеку от иракско-саудовской границы.

Армейские силы специального назначения включали 3-ю группу Специальных сил (3rd SFG) и армейскую Тактическую группу спецвойск (ARSOTF), в основном укомплектованную бойцами 5-й группы Специальных сил (5th SFG) и других элементов армейских спецсил.

Нижне перечисляются части армии и флота, организационно входившие в SOCCENT. Следует заранее оговориться, что такие подразделения, как «Дельта» или 75-й пехотный полк рейнджеров, в тексте статьи не упоминаются. Это вовсе не значит, что они не принимали участия в конфликте в Персидском заливе. Дело в том, что организационно эти части не входят в Главное командование Специальных сил (SOCOM). «Дельта» находилась в прямом оперативном подчинении Пентагона и, действуя по его приказам, выполняла секретные операции глубоко на территории Ирака. Что касается 75-го полка рейнджеров, то он, по сути, вообще не относится к явным специальным операциям (SOF), а является частью сил быстрого реагирования и зависит от армейского командования.

Армейские силы специального назначения («Зеленые береты»): 5-я группа

«ЩИТ ПУСТЫНИ»

«БУРЯ В ПУСТЫНЕ»



Специального назначения (Воздушно-десантная); 3-я группа Специального назначения (Воздушно-десантная); рота А, 10-я группа Специального назначения (Воздушно-десантная); Тактическая группа 3 (TF 3) — 160-й полк авиации специального назначения; 4-й эскадрон, 17-я Воздушная кавалерия; 328-й батальон сопровождения специальных сил.

Специальные силы ВМФ: 1-я группа Специального назначения ВМФ: команда «морских котиков» 1 (SEAL Team 1) (2 взвода), команда «морских котиков» 5 (SEAL Team 5) (2 взвода); Команда доставки боевых пловцов 1 (1 взвод); Специальный лодочный отряд 12 (подразделение скоростных лодок и лодок «Риджид» («Зодиак»)); Команда мобильной связи; Группа развития специальных сил (подразделение скоростных лодок).

Специальные силы ВВС: 8-я эскадрилья специальных операций (MC-130E); 9-я эскадрилья специальных операций (MC-130); 20-я эскадрилья специальных операций (MH-53); 55-я эскадрилья специальных операций (MH-60G); 71-я эскадрилья специальных операций (HH-3).

Задачи, перечисленные ниже, представляют все аспекты доктринных миссий сил специального назначения. Для

этих миссий спецсилы были подготовлены, экипированы и укомплектованы. Все изложенное ниже показывает, как эти задачи, распределенные по районам операций, были выполнены.

ВОССТАНОВЛЕНИЕ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ КУВЕЙТА

Ключевой задачей спецсил было восстановление потенциала вооруженных сил Кувейта. Необходимо было обучать, советовать и помогать кувейтской стороне укрепить и увеличить их внутреннюю оперативность для будущих операций. Эта миссия предвзято оговаривалась на встречах между командованием SOCCENT и начальником генерального штаба вооруженных сил Кувейта. План состоял в том, чтобы подготовить батальон спецсил и бригаду командос из бывшего персонала гарнизона военного городка имени короля Халеда. 11 сентября задача была поручена 5-й группе Специальных сил (5th SFG); в середине сентября 60 кувейтцев приступили к тренировкам по программе, проводимой шестью отрядами специальных сил (SFOD). Программа предусматривала четыре фазы обучения: на индивидуальном уровне, а также на уровне

отделения, взвода и роты. Каждая фаза длилась две недели. Начальная фаза была завершена к концу сентября, когда 57 из 60 кувейтцев благополучно сдали экзамен на требования, предъявляемые к ним программой подготовки. (Позднее инструкции были модифицированы, а к обучению привлечено еще 20 студентов.)

В задачу восстановления боевых возможностей вооруженных сил Кувейта входило также формирование четырех новых кувейтских пехотных бригад, проходившее в военном городке имени короля Халеда. Подготовка этих подразделений протекала с 26 декабря 1990 года по 22 февраля 1991 года, когда они влились в коалиционные боевые порядки для участия в наземной фазе операции «Буря в пустыне».

Всего было подготовлено 6357 человек личного состава, вошедших в батальон специальных сил Кувейта, бригаду командос (позже получившую название Бригады Эт-Тахрир), а также пехотные бригады Эль-Хулул, Эль-Хак, Фатах и Бадр.

Программа тренировок включала огневую подготовку, тактику, штабную подготовку, законы ведения наземной войны, ближнюю воздушную поддержку (CAS), разведку передней линии противника, борьбу с бронетехникой, а

также противорадиационную, химическую и биологическую защиту.

Основной проблемой в осуществлении тренировочной программы было отсутствие достаточного количества аммуниции и экипировки. Подготовка была приостановлена с 7 ноября по 10 декабря в ожидании получения необходимых запасов: она продолжилась после того, как дополнительная аммуниция и экипировка были получены.

Программа по восстановлению военно-морского флота Кувейта вступила в действие с середины сентября. Она осуществлялась вплоть до начала боевых действий 17 января. Центральная тактическая группа специальных сил ВМФ (NSG-CENT) играла ключевую роль в подготовке кораблей «Сэнахиль», «Истиклаль» и «Самбовк» для боевых операций. С октября до конца декабря персонал «морских котиков» (SEAL) и Специального лодочного отряда (SBU) NSWTG подготовили и экипировали команды трех кораблей. Кроме этого, они помогали в содержании и ремонте кораблей, а также устроили порядок стандартных служебных процедур на них. Эти корабли позже использовались для сопровождения операций по поиску и спасению (CSAR) и других специальных операций военно-морского флота.

ВОЕННАЯ ПОДДЕРЖКА СИЛ КОАЛИЦИИ

Возможности спецсил, проявившиеся во владении языком, культурной ориентации, широком тактическом и техническом профессионализме, а также уровень общей подготовки позволяли им осуществлять обширный спектр миссий по поддержке и сопровождению коалиционных сил. Эти миссии были поручены SOCCENT, который, в свою очередь, отдавал приказы армейским специальным силам (SF) и «морским котикам» (SEAL).

Вскоре после прибытия в страну штаб NSWTG получил особое задание. В течение трех недель подразделение «морских котиков» из 20 человек работало с военнослужащими из Саудовской Аравии, обучая их методам действий в условиях близкой воздушной поддержки (CAS), а также тактике боя и вооружению небольших подразделений. 7 сентября «морских котиков» сменили силы 5-й группы Специальных сил (5th SFG). Эти комбинированные команды обеспечивали дозор и раннее предупреждение вдоль границы вне нейтральной зоны, создавая безопас-

ный район, в то время как VII армейский и XVIII воздушно-десантный корпуса были развернуты на западе. Взвод «морских котиков» (SEAL), совместно с подразделением Королевских военно-морских сил Саудовской Аравии (RSNF), производил дозор в прибрежном районе неподалеку от пограничного пункта Эль-Халидж, к северу от Рас-Эль-Хафджи, с 14 октября 1990 года по 29 января 1991 года. Эти части были оттянуты после того, как иракские бронесилы, пройдя через их позиции, атаковали Рас-Эль-Хафджи.

SOCCENT обеспечивал также координацию и подготовку подразделений спецсил в работе с партнерами по коалиции. Вначале операции были

бой (CALFEX) осуществлялось при участии Королевских сухопутных сил Саудовской Аравии (RSLF) и армии США в регионе. Подразделения СТТ участвовали в учениях совместно с частями Королевских войск Саудовской Аравии, обеспечивая их связь и взаимодействие с американцами.

Интегрирование неамериканских членов коалиции было значительно улучшено с началом использования подразделений армейских спецсил, которые являлись связующим звеном между штабом маневренного планирования Центрального командования (CENTCOM) и арабо-исламскими частями. Регулярно, по плану, ситуационные доклады команд связи переда-



ограничены лишь поддержкой Королевских сухопутных сил Саудовской Аравии (RSLF) и Национальной гвардии Саудовской Аравии (SANG). Однако как только в Саудовскую Аравию начали прибывать части из Египта, Сирии, Омана, Марокко, Бахрейна, Объединенных Арабских Эмиратов (ОАЭ) и Катара, они также включились в американскую программу помощи по проведению тренировок и поддержки. В конце концов из состава специальных сил было сформировано 109 команд по подготовке и координации (СТТ). Позже эти команды были отсланы также и во французские части. Реализация такой программы оказала значительное влияние не только на нынешнюю готовность сил коалиции, но и на возможность проведения подобных программ в будущем. Учения комбинированных родов войск с боевой стрель-

вались через американскую командную цепь в CENTCOM. Арабские силы отправляли свои доклады о вражеской активности в Саудовскую Аравию, что иногда отнимало немало времени, а команды связи обеспечивали командующего театром информацией о дислокации войск, статусе и их возможностях напрямую, что заметно ускорило процесс. Эти команды способствовали взаимодействию смежных сил коалиции в боевых порядках, что помогало обеспечивать командование и контроль, и много сделали для того, чтобы предотвратить потери от огня дружественных войск. В дополнение ко всему в случае необходимости они передавали просьбы об огневой поддержке.

Другой задачей подразделений армейских спецсил было оказание помощи в проведении реалистичных учений. Они соорудили макеты объек-



ктов и обучали командиров разрабатывать планы атаки. Учения развивали уверенность среди солдат. Некоторые их варианты предусматривали действия Королевских сухопутных сил Саудовской Аравии (RSF) с использованием ближней воздушной поддержки (CAS), морского артиллерийского сопровождения (NGFS) и координации огня. 1-й батальон 5-й группы Специальных сил и взвод «морских котиков» демонстрировали Королевским военно-морским силам Саудовской Аравии (RSNF) и морской пехоте тактику малых подразделений, операции аквалангистов, воздушные операции, взрывное дело, вооружение, планирование боевых операций и операции на высокоскоростных лодках.

Действия по оказанию военной поддержки силам коалиции можно характеризовать как удачные, что свидетельствует о наличии у спецсил возможности интегрировать коалиционные части в общий план. Арабские силы эффективно вовлекались в структуру командования и контроля, связи и разведки объединенных сил. Тем не менее зарубежные источники констатируют наличие двух недостатков, заслуживающих особого упоминания. Во-первых, общий профессиональный уровень и число персонала специальных сил, прошедшего языковую подготовку, были недостаточными и не соответствовали предъявляемым требованиям. Во-вторых, в силу того, что операции спецсил обычно отражают опыт небольших подразделений и необычных принципов ведения войны, команды связи (СТТ) подчас имели ограниченный опыт и недостаточную подготовку для действий в операциях крупных соединений (батальонного уровня и выше). Следовательно, инструктаж и оказание содействия в тактике мобильной танковой войны были ограничены. Батальонный и бригадный уровень операций комбинированных родов войск и их доктрина должны стать частью тренировочных программ и профессиональной подготовки сил Специальных операций.

СПЕЦИАЛЬНАЯ РАЗВЕДКА (Special Reconnaissance (SR))

Во время операций «Щит пустыни» и «Буря в пустыне» силы специального назначения проводили операции специальной разведки (SR). Опе-

рации специальной разведки — это сбор разведанных и осуществление дозора в целях получения или подтверждения информации (визуальным наблюдением или другими методами) о возможностях, намерениях и активности противника, а также метеорологических, гидрографических или географических характеристиках конкретной области. Миссии специальной разведки дополняли информацию об обстановке во враждебном государстве и на театре военных действий посредством разведки приграничной полосы и операций глубинной разведки, в результате чего получалась специфическая, согласованная по времени информация стратегической и тактической значимости.

Специальные подразделения военно-морского флота (NSW) проводили операции по обеспечению безопасности линии побережья Кувейта с 23 августа по 12 сентября. «Морские котики» (SEAL), совместно с подразделениями Специального лодочного отряда военно-морского флота (SBU), осуществляли ночное патрулирование гавани Эль-Джубайль, когда там разгружались корабли сопровождения Корпуса морской пехоты США (USMC). Начиная с октября несколько взводов «морских котиков» осуществляли длительное присутствие на севере от Рас-Эль-Хафджи. Они обеспечивали информацию в реальном масштабе времени и координировали близкую воздушную поддержку. Так, в конце января «морским котикам» удалось сфотографировать иракский минный заградитель Т-43, пока он производил постановку мин в кувейтских территориальных водах. Кроме этого, 17 января, спустя четыре часа после того, как начались авиационные удары сил коалиции, «морские котики» вызвали авиацию и разрушили иракскую пограничную станцию в 400 ярдах (360 метров) к северу от границы Саудовской Аравии и Кувейта.

Когда в действие вступила наземная фаза операции «Буря в пустыне», специальные части военно-морского флота провели 11 миссий специальной разведки на кувейтском побережье к северу от Эль-Хафджи. Взвод «морских котиков» был напрямую вовлечен в бой за этот город. Как только иракские подразделения начали передвижение на юг, «морские котики» вызвали авиационную поддержку. Подразделение оставалось на своей позиции,

обеспечивая передачу развединформации о передвижении иракских частей и техники до тех пор, пока вражеский огонь не вынудил его отойти.

Операции специальной разведки не были ограничены только побережьем Кувейта и границей Саудовской Аравии с Ираком и Кувейтом; во время наступательной фазы миссии осуществлялись далеко на севере и глубоко в Кувейте и Ираке. Планирование таких операций началось уже в январе. Силы SOCCENT провели 12 миссий глубинной разведки во время операции «Буря в пустыне»; при их выполнении некоторые подразделения армейских сил специального назначения действовали за линией врага в течение долгого времени — так, одна группа провела там 60 часов.

Отряды Специального назначения флота (NSW) во время начавшегося наступления продолжали патрулирование прибрежных районов, доставляя ценные разведанные о вражеской обороне побережья и одновременно вселяя в иракское командование уверенность в амфибийной операции сил морской пехоты США.

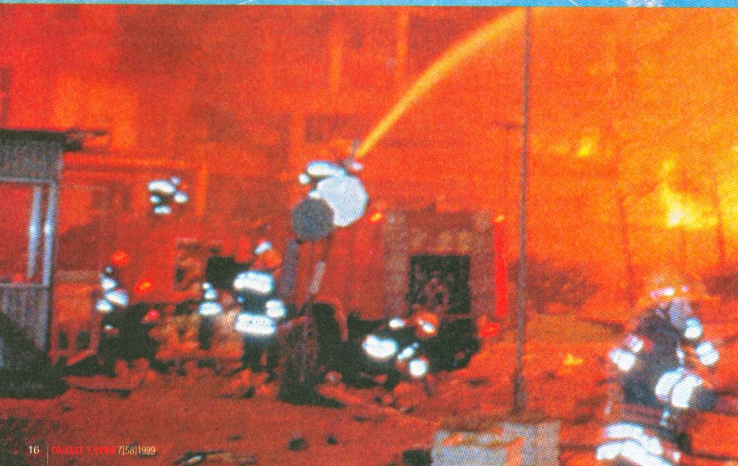
Одновременно армейские спецсилы выполняли миссии специальной разведки, снабжая данными XVIII воздушно-десантный и VII армейский корпуса. Во время финальных приготовлений к наземному наступлению армейские команды специальных сил обеспечивали необходимой информацией тактических сухопутных командиров. Эта информация включала анализ состояния почвы, чтобы выяснить, возможен ли переход по песчано-пустынным районам тяжелой бронированной техники.

После того как Ирак выпустил нефть в Персидский залив, воздушные части сил специального назначения (SOF) осуществляли воздушную разведку и фотографирование над нефтяным терминалом Мина Эль-Ахмади. «Морские котики» Тактической группы Специального назначения ВМФ (NSWTG) и фотографы из Подразделения боевых фотографов, используя вертолеты MH-60 «Блэкхоук» армейских и военно-воздушных сил, проводили воздушную разведку. Эти операции помогли определить степень загрязнения и подтвердили успех коалиционных авиационных ударов, предназначенных для ликвидации утечки нефти.

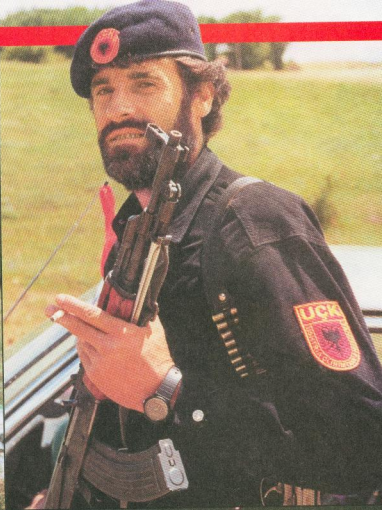
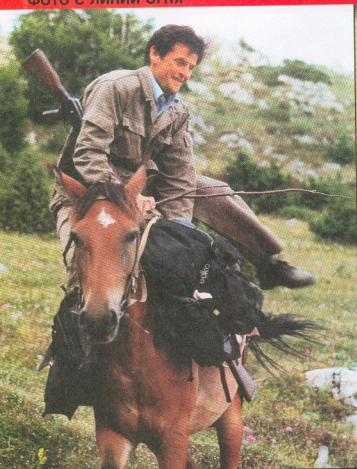
Окончание в следующем номере.

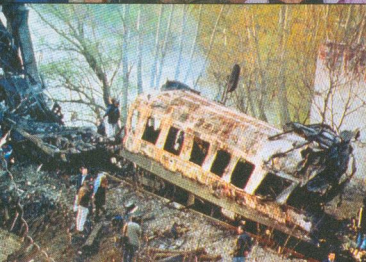


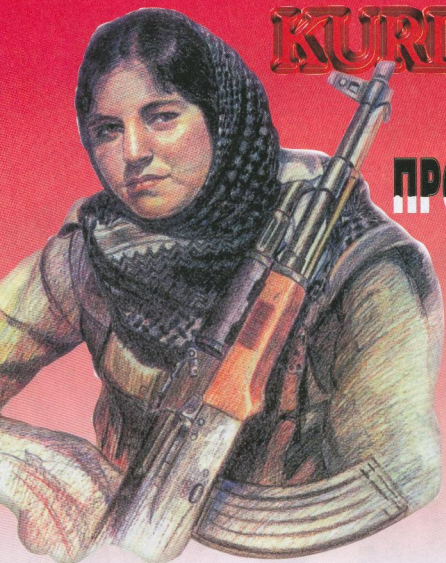
Фото из архива «Солдат удачи»
и SIPA SEL











KURDISTAN

ВОЙНА ПРОДОЛЖАЕТСЯ

Александр ОЛЬГИН

Фото из архива "Солдат Удачи"

Окончание. Начало в №6-99.

Деньги для войны

В последнее время многие российские СМИ, ссылаясь на Госдепартамент США, заявляют, что основным источником финансирования АОНК является торговля наркотиками. Называется даже сумма, получаемая курдскими повстанцами за героин, — до 40 млрд долларов в год. Однако, судя по всему, эти «данные» распространяются с целью дискредитации РПК и курдского освободительного движения в целом в глазах мирового общественного мнения. В пользу этого говорит даже скудость вооружения АОНК. ПЗРК применяются весьма ограниченно, практически не используются, например, автоматические гранатометы и противотанковые управляемые ракеты. Не хватает

партизанам денег на засекречивающую аппаратуру связи (ЗАС) и на многое другое.

При разговоре о торговле наркотиками невольно вспоминается старая истина: громче всех кричит «держи вора!» сам вор. Ведь посадки опионого мака и производство героина в Турции сосредоточены в Западной Анатолии, то есть там, где курды не живут! Известно и о том, что некоторые турецкие политики оказывают покровительство торговцам героином.

Во время нахождения на посту премьер-министра Турции Тавсу Чиллер отмечались поставки героина, произведенного в этой стране, через Албанию, Боснию и Хорватию — в Австрию и ФРГ, а также через Болгарию, Венгрию, Словакию — в Польшу. Разговоры о причастности госпожи Чиллер к торговле наркотиками усилились после произошедшей в 1996 году близ Стамбула автокатастрофы, в которой при весьма загадочных обстоятельствах погиб-

ли находившийся в международном розыске за торговлю наркотиками Абдулла Чатлы и один из ближайших помощников Чиллер, депутат турецкого парламента и по совместительству известный наркомафиози.

По оценке автора, годовой бюджет ФНОК вряд ли насчитывает более 50 млн. долларов. По свидетельству представителей Фронта, 90% поступлений составляют пожертвования курдских предпринимателей, работающих в Турции, Европе и США, 10% средств приносит деятельность фирм, контролируемых РПК и другими организациями-союзниками, например, Народно-демократической и Народно-революционной партиями Курдистана.

Не менее 50 — 70% расходов составляют траты на телекомпанию MED TV (Брюссель), радиостанцию в городе Сулеймания (Ирак), издание книг, газет и журналов, а также расходы на представительства ФНОК в США, Канаде, Европе, Австралии и странах СНГ.

Тактика Армии освобождения народов Курдистана

Тактика партизан заключается в осуществлении налетов на небольшие гарнизоны войск, склады, слабоохраняемые административные и экономические объекты, организации засад на колонны автомашин, отдельные группы военнослужащих и полицейских. При этом в каждой операции участвуют отдельные взводы, реже — роты. В случае необходимости роты объединяются в отряды (батальоны) численностью 200 — 300 и более человек. Такие группы в состоянии широко применять тяжелое оружие — минометы и крупнокалиберные пулеметы и на равных воевать с армейскими подразделениями.

Один из основных тактических приемов курдских партизан — это «захват за пояс», применяемый иррегулярными формированиями всего мира с незапамятных времен. Ведение боя на дальности броска ручной гранаты помогает компенсировать недостаток тяжелого вооружения и не позволяет про-



тивнику реализовать свое преимущество в огневой мощи.

Широко применяются диверсии, главным образом минирование автодорог, уничтожение линий связи и электропередач. В последнее время получили распространение нападения на нефтепроводы.

Так, 14 марта 1999 года партизаны напали на насосно-компрессорную станцию на одном из участков нефтепровода Киркук (Ирак) — Диеккан. Подавив сопротивление охраны, бойцы АОНК обстреляли здание станции и трубопровод из гранатометов. Последовавший при этом пожар турки тушили не менее трех часов. Ущерб от этого нападения составил более миллиона долларов.

Турецкая армия регулярно проводит крупные войсковые операции, пытаясь перехватить инициативу в свои руки и восстановить контроль над сельской местностью, где почти безраздельно властвуют партизаны. Однако удары, как правило, наносятся в пустоту.

В ходе военных действий АОНК использует принципы, сформулированные еще Мао Цзедунем: «Враг наступает — мы отступаем, враг остановился — мы тревожим, враг утомился — мы бьем, враг отступает — мы преследуем». Не забывают курдские партизаны и учение другого, более древнего китайца — Сунь Цзы о «приливах и отливах» в ходе ведения боевых действий.

Во время «отливов» происходит перемещение партизан в сопредельные районы Ирана, Сирии и Ирака, а также частичная демобилизация отрядов АОНК: во время «приливов» численность бойцов быстро увеличивается.

В то же время немногочисленные партизанские группы в зоне боевых действий постоянно держат противника в напряжении. Это хорошо иллюстрируется одним примером.

24 мая 1998 года. Горный район Метина-и-Зап на границе Турции и Ирака. Аэромобильные подразделения турецкой армии совместно с жандармами третьи сутки безуспешно пытаются найти бойцов АОНК. После длившегося весь день прочесывания горных долин рота жандармов расположилась на ночлег на одной из господствующих высот. Выставив часовых, турки начали готовить ужин. Как только загорелся первый костер, партизанский наблюдатель дал по радио сигнал своим товарищам. Пятнадцать бойцов вышли из укрытия, в котором сидели весь день, и двинулись в сторону вражеского лагеря. Последние 500 метров передвигались короткими перебежками и ползком, укрываясь за камнями. Сняв часовых, партизаны приблизились к врагу на 20 — 30 метров. Разрывы гранат и автоматные очереди стали для турок полной неожиданностью. Прошло около тридцати секунд, прежде чем захваченные врасплох жандармы открыли ответный огонь. Организовать управление боем офицерам удалось лишь после того, как партизаны растворились в темноте, унося с собой

двадцать автоматов и уводя четырех лошадей. По данным радиоперехвата, турки потеряли шестьдесят человек убитыми и ранеными, у партизан один боец был легко ранен осколком собственной гранаты.

В течение трех недель на территории площадью около пятнадцати тысяч квадратных километров тридцатитысячная армейская группировка, оснащенная по последнему слову техники, не могла уничтожить тысячу партизан. Постоянно неся потери в столкновениях, подобных описанному выше, израсходовав боеприпасы, деморализованные турки прекратили активные боевые действия и отвели войска в места постоянной дислокации. И почти сразу же после отражения наступления партизаны начали очередной «прилив» и полностью восстановили контроль над районом.

Минная война

Турецкая армия широко применяет противопехотные минно-взрывные заграждения для прикрытия границ с Сирией и Ираком, а также внутри страны для обороны военных объектов. Применяется также минирование местности в районах боевых действий с целью ограничения маневра партизанских групп. Мины — в основном фугасы с целью наведения — «паштеты»; осколочные и осколочно-заградительные мины применяются относительно редко.

Горный характер местности часто затрудняет установку минных полей. В некоторых районах партизаны успешно преодолевают их, просто перепрыгивая с камня на камень.

Одной из особенностей конфликта является то, что партизаны практически не пользуются автотранспортом — в Турецком Курдистане дорог относительно немного и все они контролируются войсками и полицией. Поэтому противотанковые мины применяются исключительно курдами. Мины можно приобрести там же, где и оружие, — на «сером» рын-

ке, однако основным источником пополнения запасов инженерных боеприпасов являются минные поля, установленные турками.

В каждом партизанском подразделении есть отделение саперов, владеющих хитрым искусством минирования. Многие из них являются изобретателями-любителями и мастерами из подручных материалов разнообразные мины-ловушки и сюрпризы, заметно осложняющие жизнь инженерному подразделению турецкой армии. Так, во время наступления турецкой армии в мае 1998 года в течение двух недель на партизанских минах подорвалось семь танков, шестнадцать автомобилей и двенадцать бронетранспортеров.

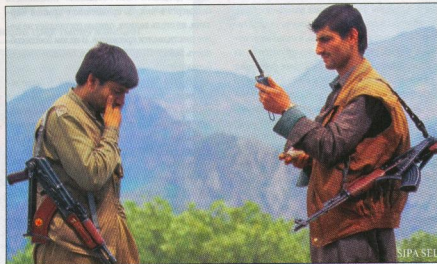
Повстанцы широко применяют самодельные фугасы, начиненные так называемой «народной взрывчаткой» — тротилом, добытым из неразорвавшихся авиабомб и снарядов. Управление подрывом осуществляется по проводам либо по радио.

Противник

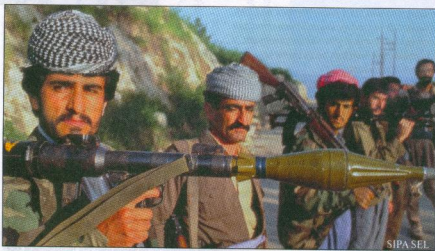
Считается, что основной антагонист АОНК — турецкая армия. Это не совсем верно. Одним из противников являются также отряды «сельской охраны», созданные режимом в качестве вспомогательных частей турецкой армии. Доверенные лица местных феодалов выявляют лиц, сочувствующих ФНОК, и выдают их в руки полиции и контрразведки.

Серьезным противником партизан АОНК являются также боевики Демократической партии Курдистана (ДПК), возглавляемой Масудом Барзани.

ДПК была основана при поддержке Советского Союза в 1945 году Мустафой Барзани — отцом нынешнего ее главы. Руководство СССР считало, что благодаря опоре на Барзани можно будет водействовать на проамериканского руководство Ирана и Ирака. Однако с конца пятидесятых годов вся антиимпериалистическая



Обычно взвод АОНК имеет одну или две портативные УКВ радиостанции



Партизаны широко применяют РПГ-7

риторика барзанистов сошла на нет. ДПК стала ориентироваться на США, Турцию, Израиль. Впрочем, советская дипломатия вряд ли всерьез надеялась на курдских «демократов». Было широко известно высказывание Барзани-старшего: «Один баррель нефти стоит больше, чем вся справедливость».

ДПК вообще трудно назвать политической партией: фактически это племенная организация, возглавляемая беками и крупными феодалами Южного (т.е. иракского) Курдистана.

Центром территории, контролируемой ДПК, является город Эрбил (Хевлер). После войны в Персидском заливе иракская территория севернее тридцати шестой параллели была разделена на несколько частей. Наиболее крупной из них является территория, контролируемая ныне барзанистами, во многих местах при участии турецкой армии. Приоритет с воздуха осуществляется ВВС США и Великобритания.

Американцы считают Масуда Барзани одним из главных противников Саддама Хусейна и соответственно финансируют его деятельность — годовой бюджет ДПК составляет не менее одного миллиарда долларов. Располагая значительными финансовыми возможностями, барзанисты в состоянии содержать двадцатипяти тысячную армию. Однако, в отличие от отрядов АОНК, отряды ДПК формируются не из добровольцев, а из так называемых пешмерга — наемных солдат. В южных районах Южного Курдистана (Курдской автономии в Ираке) пиджасет долларов в месяц, которые получают пешмерга, — очень приличная сумма. Впрочем, боеспособность отрядов ДПК при столкновениях их с другими курдскими фракциями, в первую очередь с АОНК и Патристическим союзом Курдистана, невысока. Широко распространено дезертирство и переход пешмерга на сторону АОНК. Теряя доллары, эти люди обретают смысл борьбы — барзанисты воюют в основном с курдами, а партизаны РПК — с турецкими оккупантами.

Обеспокоенные низкой боеспособностью ДПК, американцы в начале 1999 года отпра-

ли четыре тысячи боевиков Барзани на подготовку, скорее всего на территории США. К концу марта 1999 года около полутора тысяч человек из этого числа все еще находилось за пределами Курдистана.

Другая крупная курдская группировка, контролирующая половину территории Южного Курдистана, — это Патристический Союз Курдистана. Ее основателем и руководителем является Джелал Талабани, в прошлом один из крупнейших полевых командиров ДПК. В 1975 году, не согласившись с проамериканской политикой ДПК, Талабани со своими сторонниками откололся от Барзани-старшего и организовал собственную партию.

В отличие от ДПК, ПСК не является племенной структурой, а представляет собой, если можно так выразиться, «классическую» политическую партию. Талабани достаточно успешно лавирует между интересами Ирака, Ирана, Сирии, Турции, США и Израиля, что позволяет ему проводить более или менее самостоятельную политику.

Вооруженные отряды ПСК насчитывают около двадцати тысяч боевиков. Численность пешмерга в них, по сравнению с армией Барзани, не столь велика, однако составляет не менее шестидесяти процентов. В целом боеспособность войск ПСК выше, чем боеспособность барзанистов.

В 1996 году между ПСК и ФНОК было заключено перемирие, соблюдаемое до сих пор обеими сторонами. В настоящее время именно на территории, контролируемой ПСК, находятся тыловые структуры и госпитали АОНК. Из «столицы» ПСК — Сулеймании вещает радиостанция ФНОК.

В августе 1998 года между руководством ДПК, ПСК и администрацией США было заключено так называемое «Вашингтонское соглашение». Согласно этой договоренности в обмен на помощь в ликвидации РПК и в свержении Саддама Хусейна, барзанисты и талабанисты получают поддержку США в создании широкой курдской автономии на севере Ирака

(автономия, объявленная в 1971 году в Багдаде, существует только на бумаге).

Однако в результате давления, с одной стороны, Ирана, а с другой — руководства ФНОК Джелал Талабани отказался от участия в борьбе против своего народа. Однако Масуд Барзани по-прежнему является одним из самых верных союзников США на Ближнем Востоке.

Турецкое правительство использует для борьбы с повстанцами около ста тысяч жандармов, до трети своих сухопутных войск (около двухсот тысяч человек), армейскую авиацию и отряды командос.

Большую поддержку Анкаре оказывает Германия. Начиная с 1991 года для борьбы с партизанским движением турецкая армия получила большое количество вооружения, главным образом бронетехники, принадлежавшего ранее Национальной народной армии ГДР. Это связано с тем, что общественное мнение в Европе отрицательно относится к применению в противоборьбе с партизанами оружия, произведенного в их странах.

Большинство операций турецких войск против АОНК готовится при участии американских советников. Эти операции, как правило, проводятся варварскими методами. Например, для того чтобы лишить партизан АОНК поддержки местного населения, осуществляется политика «декурдизации» Курдистана. За последние пять лет из родных мест выселено несколько миллионов человек, разрушено около четырех тысяч населенных пунктов. Между прочим, на юридическом языке подобные действия называются этническими чистками и геноцидом.

Израиль, становившийся вторым по значимости союзником Турции после США, поставляет турецкой армии приборы ночного видения, средства связи и делится своим богатым опытом борьбы с партизанскими и террористическими группировками.

Вертолеты и самолеты, оборудованные приборами ночного видения, представляют собой серьезную угрозу для партизан. Действия авиации затрудняют передвижение и ведение боевых действий ночью, что является одной из основ партизанской войны.

Начиная с 1994 года Россия поставляет в Турцию вертолеты Ми-17 (экспортное наименование вертолетов Ми-8МТВ). В 1998 году «Росвооружение» представило на тендер, объявленный турецкой армией на поставку ста сорока боевых вертолетов, вертолет Ка-50. Предназначенный для замены устаревших вертолетов АН-1 «Кобра», этот вертолет, в случае победы в тендере, будет оснащаться израильской электроникой. Вполне возможно, что первой «Черной акулой», потерянной в боевой обстановке, будет вертолет, битый курдскими повстанцами.

В 1995 — 1996 годах турецкая армия начала активно использовать специальные противоборьбе подразделения (контргерилья). Эти группы, прошедшие подготовку под руководством американских и израильских инструкторов,



кторов, действуют в приграничных районах Турции и Ирака: осуществляют минирование местности, устраивают засады на бойцов АОНК, наводят авиацию, совершают налеты на базовые лагеря.

В начале 1999 года, после проведения операции «Лис пустыни», военные специалисты отметили начало бомбардировок позиций иракской малокалиберной зенитной артиллерии на территории Курдской автономии. Руководство США заявляет о том, что эти средства якобы представляют угрозу патрулирующим этот район самолетам американских и британских ВВС. Однако «Шилки» и ЗУ-23-2 не представляют угрозы для летательных аппаратов, летящих на высоте более трех тысяч метров. Подавление маловысотных средств ПВО Ирака скорее всего является предварительным этапом широкомасштабного вторжения турецкой армии в Южный (Иракский) Курдистан. Такая операция, проводимая на глубину до 200 — 300 километров, невозможна без прикрытия наступающих войск силами армейской авиации. Малокалиберная зенитная артиллерия является главной угрозой для вертолетов и штурмовиков и поэтому должна быть подавлена до начала наступления.

Такая операция позволит Турции значительно снизить интенсивность боевых действий в Северном Курдистане и осуществить разрабатываемую в рамках американской теории «управляемого конфликта» стратегию «маргинализации» партизанского движения. Она заключается в том, чтобы в результате ведения военных действий сократить численность курдских отрядов до пяти — семи тысяч человек и удерживать ее на этой величине. Это даст возможность турецким правительственным войскам эффективно контролировать всю территорию Восточной Анатолии.

Перспективы развития конфликта

Арест лидера РПК Абдуллы Оджалана и последовавшие за этим массовые акции протеста

В 1998 году в рядах АОНК сражались около трех тысяч женщин



ста во многих городах мира привлекли к курдской проблеме внимание общественности и средств массовой информации всех стран, где проживают курды. Руководство ФНОК сумело донести до мировой общественности подробную информацию о положении курдского народа.

Турецкая правительственная пропаганда заявляет, что целью вооруженной борьбы АОНК является создание независимого курдского государства, враждебного Турции. Однако представители Фронта в Москве неоднократно заявляли о том, что автономия, которой пользуются в рамках Российской Федерации, например, Калмыкия или Бурятия, является для них пределом мечтаний, и они не ставят перед собой задачи отделения Северного (Турецкого) Курдистана от Турции.

Большая часть наблюдателей сходится на том, что сложившаяся ситуация с правами человека в Турции неперспективна.

Выселение значительной части курдов из родных мест способно сыграть злую шутку с правительством Турции. Например, в Стамбуле сейчас проживает около 1 млн. курдов, осевших там после уничтожения их родных сел и деревень. Они, в большинстве своем, настроены весьма решительно.

Практически каждый день курды, проживающие в городах Западной Анатолии, по собственной инициативе осуществляют нападения на воинские части, полицейские участки и экономические объекты.

28 марта 1999 года курдская девушка, купив на черном рынке четыре ручные гранаты, в одиночку атаковала автобус с полицейскими в Стамбуле. Ей удалось бросить одну гранату, десками которой было ранено несколько стражей порядка. Они открыли ответный огонь, и юная патриотка погибла, не сумев воспользоваться оставшимися гранатами.

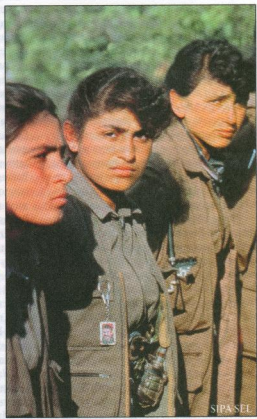
Разумеется, действия в стиле камикадзе малоэффективны и ведут к гибели людей, решившихся на такой поступок, но они показывают, насколько высока готовность к самопо-

жертвованию у курдской молодежи. Если Рабочей партии Курдистана удастся организовать, обучить и вооружить таких людей, то в результате скоординированных действий групп городских партизан и отрядов АОНК можно будет достичь больших успехов.

Более того, в настоящее время разворачивается партизанская борьба и турецких (не курдских) подпольных организаций коммунистического и демократического толка. Руководители партий «Тико» и «Девсол» заявили в феврале 1999 года, что «осени Трабзон и Самсун будут освобождены от власти тоталитарного режима!»

После начала российской финансовой кризиса резко снизилась эффективность турецкого экспорта. В результате до трети валового внутреннего продукта Турции составляют доходы от туризма. Если курдам удастся прикрыть этот источник, то турецкой экономике будет нанесен значительный, возможно даже непоправимый, ущерб. Под бомбами можно жить, но нельзя отдыхать. С начала 1999 года Турция уже потеряла три миллиарда долларов от снижения количества туристов.

Вполне вероятно, что активно маневрируя имеющимися силами и перенеся центр тяжести военных действий на территорию метрополии, руководство РПК сумеет усилить турецкое правительство за стол мирных переговоров. Получится это или нет, покажет время. Пока что оно работает против турецкого режима. ✖



10000 LIRE DIECIMILA
PESCARO E VISTA AL PORTATORE
IL GOVERNATORE
Antonio Tasso
IL CARRIERE
D'Agel

СОЛДАТЫ И КУПЮРЫ

Владимир ПЕРМОЛОВОТОВ

Популярность военных в среде гражданских лиц зачастую обретает удивительные формы. Военным ставят памятники, называют их именами города и улицы, а с другой стороны, иногда пугают ими детей... Но дети вырастают, памятники ветшают, улицы переименовываются, и истинная слава, нетленная в веках, становится уделом немногих.

Эти немногие чаще, как денежная купюра, на таком почетном месте, как денежная купюра.

Испания на купюре в 1000 песет поместила портреты сразу двух известных личностей. На лицевой стороне — Эрнандо Кортес (1485 — 1547) испанский конкистадор. Кортес был из небогатого дворянского рода. Два года отучившись в знаменитом Саламанкском университете, он считал, что знаний ему достаточно, а вот денег не хватает, и решил сколотить себе состояние в колониях.

На начало кампании по завоеванию Мексики у Кортеса было всего 600 человек, и с этой кучкой людей он напал на густонаселенную страну. Можно, конечно, приписать его успех огнестрельному оружию или испанским лояльцам, но даже это не умаляет дипломатического и военного гения Кортеса.

Через сошедших, подкупы и угрозы он привлек к себе вождей соседних племен, недоброжелательных правлением Монтесумы, и с этим воинством осадил Теночтитлан. Из-за нерешительности Монтесумы 8 ноября 1519 года Кортес без боя вошел в столицу. Он заставил Монтесуму выдать ему своих лучших военачальников и, не откладывая дела в долгий ящик, тут же сжег их. Затем он привел всех непокорных вождей к присяге испанскому королю и потребовал выкуп, большую часть которого присвоил, что вполне можно понять. Дело в том, что этот поход Кортес совершил на собственные деньги и без ведома властей, у которых были с Монтесумой какие-то свои договоренности.

Концовка истории самая удивительная. Редко случается, чтобы жизнь походила на сказку, но в этот раз все получилось именно так — в Испанию Кортес вернулся очень богатым человеком, а король сделал его маркизом.

Франсиско Писарро, изображенный на другой стороне той же купюры, сделал примерно то же самое, но с еще меньшими силами. С Отраядом в 183 человека он завоевал для Испании Перу. Все развивалось по тому же сценарию. Писарро захватил Главного Инка Атауальпу, запросил выкуп. Инки согласились и наполнили указанную Писарро комнату золотом до потолка. Получив сокровище, конкистадор убил Главного Инка.

Американцы тоже не обогнали вниманием военных. На однодолларовой бумажке у них изображен Джорж Вашингтон (1732 — 1799) — главнокомандующий силами повстанцев в войне против Англии и первый президент США. Мало кто знает, что у него в жизни был интересный выбор — стать ли первым президентом США или... королем США. В конце Войны за независимость группа офицеров организовала монархический заговор и предложила корону своему главнокомандующему. Вашингтон отверг это предложение.

Еще один главнокомандующий американскими войсками, но уже в Гражданской войне между Севером и Югом Уллис Симпсон Грант (1822 — 1885) изображен на пятидесятидолларовой купюре. На его долю, как это обычно бывает у боевого генерала, выпадали и победы, и поражения, но первые все же случались чаще. В том числе блестящие операции по осаде и захвату Ричмонда и разгрому генерала Ли — главнокомандующего армией южан.

На турецких лирах прославленных воинов не один и не два, а целых три. Главным воин, конечно, сам Кемаль Ататюрк.

Имя, данное ему при рождении родите-

лями, — Мустафа Кемаль. Получив среднее военное образование в Салониках, а высшее — в Стамбуле (в 1905 году закончил Академию Генерального штаба), он не сторонился политики и принимал активное участие в движении младотурок. С 1911 по 1918 год принял участие в трех войнах (включая и Первую мировую), получив в 1916 году титул паши и звание генерала. В 1919 году возглавил национально-освободительное движение, переросшее в Кемалистскую революцию, и в 1922 году разгромил англо-греческих интервентов. По его инициативе в Турции был упразднен султанат и провозглашена демократическая республика. С легкой руки первого президента в Турции пошли реформы, развернувшие ее лицом к Европе. Одной из таких перемен было введение в Турции... фамилий. Именно тогда Мустафа Кемаль и получил фамилию «Ататюрк», что означает — «отец турок».

Оборотная сторона купюры достоинством в 1000 лир отдана другому воину. В истории Турции султанов было немало, но султан Мехмет Второй Фатих (что означает «завоеватель») прославился пуще других. В 1453 году он завоевал Константинополь, чем положил конец 1100-летней Византийской империи. Для этого ему понадобилось 2 месяца осады и армия в 150 тысяч человек.

Купюра достоинством в 10 000 турецких лир украшена портретом Синана (1489 — 1588). В юности он был знахарем, служил в подразделении, которое занималось инженерными работами. Дослужившись до офицерского чина, был переведен в артиллерию (в те времена, кстати, одну из самых сильных в мире). Талант архитектора проявил первоначально именно в армии при строительстве мостов и инженерных укреплений, но потом стал строить и на «гражданке». Плодом его усилий и строительного рвения стали 79 мечетей, 34

дворца, 33 общественные бани, 55 школ, 7 медресе, 12 караван-сарая...

У французов пятидесятифранковую купюру занимает Антуан де Сент-Экзюпери (1900 — 1944) — известный писатель, автор «Планеты людей» и «Маленького принца», гражданский, а потом и военный летчик. После захвата Франции Германией в 1940 году он эмигрировал в США. Мог бы жить в довольстве и безопасности, но в 1943 году пошел служить в военно-воздушные силы Свободной Франции в Северной Африке. Пропал без вести в 1944 году.

У Украины до недавнего времени был безликий, во всех смыслах этого слова, купон. А теперь на деньгах бывшей всесоюзной житницы появились человеческие лица. Самое первое лицо этой галереи — князь Владимир Святославович. Он изображен на купюре достоинством в 1 гривну.

Из военных операций князя самая значительная, без сомнения, осада Херсонеса. Именно на его развалины устремлен задумчивый взгляд князя, если посмотреть купюру на просвет. Захват Херсонеса в 988 году имел очень много последствий: сам Владимир получил жену Анну — сестру византийских императоров, а Русь — новую веру и репутацию сильного противника или союзника.

На купюре в 5 гривен изображен Богдан Хмельницкий.

Мы знаем Хмельницкого как человека, собравшего Переяславскую Раду, где Украина «навечно» присоединилась к России. Лич-

ность Хмельницкого после этого поступка в нашей историографии приобрела некий благородный глянец, а личность-то, надо сказать, неоднозначная...

У него была бурная молодость. Служил в польской армии, воевал с турками. В составе отряда наемников, посланных польским королем Казимиром к своему другу — французскому королю, он вместе с группой запорожских казаков участвовал во многих сражениях. Отличился во время франко-испанской войны, при взятии Донкерка. Тогда город безуспешно осаждали почти четыре месяца, и дело не двинулось бы с места, если б город не пообещали запорожцам на три дня на разграбление. Через шесть часов город пал...

Кроме заслуг перед Россией (причем неоспоримых), у него были заслуги и перед Польшей. Богдан Хмельницкий был награжден польским королем золотой саблей за... успешный поход на Москву. Такой вот казус.

Греки изображали на пятидесятичной купюре Теодороса Колокотрониса (1770 — 1843), главнокомандующего войсками Морей в ходе Греческой национально-освободительной революции 1821 — 1829 годов. Он руководил греческими отрядами при взятии Триполиса, а в 1822 году в череде кровопролитных сражений разгромил турецкую армию под командованием Мамдуха Драмли. Как и многих военных, после победы его потянуло в политику, но был посажен в тюрьму правительством, которое сам же и спас.

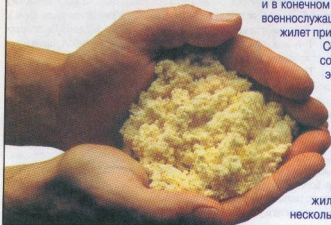
Однако война продолжалась. Когда в военных успехах греческой армии наметился перелом и противник стал одолевать их, Колокотрониса снова выпустили на поле боя. В очередной раз разбив врагов, он от лица Греции обратился к Англии с просьбой о защите. Англичане помогли, но так, что значительная часть греческих культурных ценностей оказалась на берегах Туманного Альбиона. Разочаровавшись в англичанах, наш герой становится лидером пророссийской партии. Чуть позже он попытался свергнуть короля. Заговор не удался. Колокотронис был приговорен к смерти, но... помилован.

Завершает галерею героев человек, который не был военным, но был военным советником. Это всем известный Марко Поло (1254 — 1324), изображенный на итальянской купюре достоинством в 1000 лир. Он прославил себя написанной в тюрьме книгой, в которой описал свое путешествие в Китай, где якобы прослужил семнадцать лет у внука Чингисхана, Хубилайхана. Книга потрясла Европу, стала бестселлером и читалась с большим интересом, тем более что самого себя Поло показав в ней в самом положительном свете. По его словам, хан относился к итальянцу с полным доверием: использовал как военного советника, поручил сопровождать даже Великого Могола к се же жениху и даже отправил послом к Папе Римскому. ✖

KEVLAR®

становится умнее

Пуля как была душой,
так и осталась



Компания Дюпон в 1965 году изобрела и запатентовала сверхпрочное волокно Кевлар®. Вот уже более 25 лет оно служит основным материалом для баллистического пакета бронжилетов, выпускаемых по всему миру.

И вот очередная новость из лаборатории Дюпон: фирма объявила о создании Кевлара® NFT нового волокна, способного обеспечить эффективную защиту от пули, обладающей высокой энергией.

До последних дней «соревнования» пуля — бронжилет развивалось по классической схеме: чем выше начальная скорость пули, тем толще должен быть баллистический пакет бронжилета. Ну а если требовалась защита от автоматной или даже винтовочной пули, то без дополнительной вставной панели (из стали, керамики или композитных материалов) конструкторы бронжилетов обойтись просто не могли. Это приводило к утяжелению бронжилетов, они становились громоздкими, сильно затрудняли движения, и в конечном итоге просто не могли выполнять свою функцию, потому что военнослужащие или сотрудники МВД попросту стремились снимать такой жилет при каждом удобном случае.

Сейчас впервые создано новое поколение бронжилетов, которые сочетают высокую стойкость к пулям, обладающим высокой энергией, с удобством носки и сравнительно небольшим весом.

Благодаря новой разработке Дюпон, которая получила название NFT — Новая технология волокон, были созданы новые составные плиты Кевлар® для защиты от пули высокой энергии. Бронжилет из Кевлара® NFT, получивший название Кевлар® Комфорт™ 310, отличается прежде всего высокой баллистической прочностью, невысоким весом, и, что очень важно, — гибкостью, позволяющей носить его с минимальным дискомфортом. Кстати новейшие жилеты уже прошли боевое крещение — они спасли жизни нескольким натовским миротворцам в Косово.



В среде добропорядочных бюргеров-обывателей принято считать, что благородная, в общем-то, профессия частного охранника — это в лучшем случае некая разновидность наемничества. Когда человек в мирное время и «на гражданке» ухитряется riskовать головой за деньги. Или хуже того — это «человек — дверная пружина», лакей при входе, ни на что более не годный (по своему опыту знаю, что в действительности такие люди в охране, как и на любой другой работе, долго не задерживаются).

Довольно рядовой случай, о котором я хочу рассказать, недавно заставил меня тем не менее в очередной раз убедиться, насколько трудно различить на первый взгляд истинные мотивы тех или иных человеческих поступков. И как это обычно — чисто внешние черты формируют наше искаженное понимание событий, скрывая за собой их действительные причины.

«МОГЛИ И УБИТЬ...»

Алексей КОЛЕСНИКОВ

В хмурым и слякотный, ничем не примечательный зимний день в сельский магазинчик подмосковной деревеньки Устиновка, где продают все подряд — от хлеба и водки до мыла и газет, — нанесли визит двое «отморозков» в черных масках. Обомлевшая от ужаса бабушка-продавщица узрела наставленные на нее стволы: большой страшный черный пистолет и обрез охотничьего ружья, который несчастная с перепугу тут же приняла за автомат.

Трофеи оказались более чем скромными: всей-то выручки в кассе было около шестистот рублей. Обомлевшие и раздосадованные грабители принялись пинками гонять пожилую женщину по всему магазину, требуя денег и матеря ее на чем свет стоит. Так они некоторое время наслаждались своим превосходством над беззащитным и безответственным человеком, и вдруг...

Разбрызгивая жидкую грязь и раскисший снег, прямо ко входу в магазин подкаптив инкассаторский броневик «Форд-350» (по прозвищу «кабан»), из которого вышел ничего не подозревающий охранник банка с пистолетом в одной руке и брезентовой сумкой для денег в другой. Бандиты сразу уgomинились, потеряв всякий интерес к своей добыче. Один из грабителей, спрятав обрез под курткой, тихо-мирно вышел из магазин-

чика и, спокойно пройдя в метре от инкассатора, бросился наутек.

Продавщица, которая мысленно уже простилась с этим миром, обрета нежданную надежду, испустила вопль: «Автомат! У него автомат!..» Второй бандит, выставив перед собой «ствол», выбежал на улицу.

До командира экипажа, наблюдавшего за происходящим из машины, вдруг дошло, что сейчас его товарищи получат очередь в живот, не успев даже «мама» сказать. Это показалось ему обидным и несправедливым, и с криком: «Лежать, суки!!!» — Михаил выскочил из бронека и (заряжать было некогда) с размаху влепил бандиту по роже рукояткой пистолета. Затем, свалив его на землю и взгромоздившись на него сверху, принялся привычно ломать ему конечности. Луженая глотка командира — большого любителя погорланить под гитару — сильно смуглила и деморализовала противника. Ему показалось, что из бронека десантировался целый мотострелковый взвод. Первый бандит, который уже успел перебежать через шоссе, грохнулся в канаву, дал пару выстрелов по машине, не причинив ей существенного вреда, после чего снова ринулся бежать.

Вдоль стрельба не стала. Спеленали захваченного бандита и, доложив о случившемся на базу, стали ждать милицию. Все происшествие заняло не более 30 секунд. Закуривая, Михаил удивился: пальцы дрожат. И тут только испугался: ведь могли и убить...

В бою есть своя логика, не совместимая с обычной логикой жизни. Вопросы пацифистов, правозащитников и прочих «мироворцев» типа: «Зачем, кому это нужно — класть свой пушок на алтарь отечества?» — порождают не менее нелепые ответы: за деньги, ради карьеры, из мазохистских побуждений... Обывателю трудно представить, что есть люди, которые готовы riskовать своей жизнью ради спасения других.

Один мой бывший однополчанин получил за новгодний штурм Грозного «Орден Мужества»: тогда, в январе 95-го, «духи» подбили его БМП, в которой он ехал в качестве наводчика-оператора. Единственным оставшийся в живых из всего экипажа, он сидел в горящей боевой машине посреди перекрестка, глотая слезы и кровь, и, матерясь на весь эфир, долбил по моджахедам, пока не выпустил весь боекомплект — сорок снарядов и все две тысячи патронов в лентях. Через минуту после того как его, одуревшего от боя, оглохшего от выстрелов и угоревшего от пороховых газов, вытащили из башни и затащили в подвал, в БМП «сыграли» топливные баки...

Но то, возразит обыватель, солдат на войне, и его мотивация в принципе понятна: присяга, честь, патриотизм, товарищество, месть наконец. А что заставляет сугубо гражданского человека вставать на линию огня и биться с преступником? О деньгах или о повышении по службе думал Михаил, бросаясь на вооруженного противника и закрывая собой товарища? Или он из тех авантюристов и маньяков, которые рады всякому случаю, когда закон позволяет им безнаказанно бить, калечить и убивать?

В каждой уважающей себя гарнизонной многотиражке или окружной газете с нудным упорством из номера в номер повторяются публикации (типа «Случай в карауле») о том, как бдительный часовой, неся службу в строгом соответствии с положениями Устава, задержал на охраняемой территории вооруженного нарушителя (отразил нападение на вверенный ему «кусок» государственной границы и т.п.), за что был награжден знаком «Отличник» и отправлен в краткосрочный внеочередной отпуск...

Герой моего эпизода вскоре после описанного случая оказался без работы, не получив не только «наградных», но и зарплаты за несколько месяцев: банк, в службе безопасности которого он служил, лопнул, как и десятки других.

Частный охранник — это не продажный наемник, а прежде всего боец, который скорей склонен на своем посту с пулей в животе, чем уступит бандиту. Это воин, чья профессия — защищать. ✖



Автомат Никонова АН-94

Автомат Никонова АН-94

С созданием и принятием в 1994 году на вооружение российской армии автомата АН-94 начинается новая эра отечественного автоматического оружия. Автомат Никонова победил в конкурсе многолетних разработок по теме «Абакан», которыми занимались ведущие оружейники страны.

Автомат Никонова, АН-94, превосходит штатный АК-74 по боевой эффективности в полтора раза за счет 9 — 13-кратного улучшения кучности автоматической стрельбы из неустойчивых положений.

Высокая результативность стрельбы обеспечивается благодаря тому, что конструктор применил принцип смещения импульса отдачи. АН-94 позволяет вести стрельбу одиночными выстрелами и фиксированными

очередями по два выстрела в минуту, а также вести огонь с автоматически изменяющимся темпом — от 1800 до 600 выстрелов в минуту.

Автомат может комплектоваться съемным ночным оптическим прицелом, а также светозелеными для стрельбы в сумерках. Для транспорта обращения с автоматом на марше, при десантировании и транспортировке приклад сделан складным.

На автомате имеются насадочные места для присоединения штык-ножа и подствольного гранатомета. Возможна установка АН-94 в штатные места крепления различной боевой техники (БМП, БМД, вертолетов).

















**Материал подготовлен
при участии ЗАО «Военный парад»**

Технические характеристики	
автомат Никонова АН-84	
Применяемый патрон	5,45х39
Масса без снаряжения и магазина, кг	3,95
Длина автомата, мм	943
Длина со сложенным прикладом, мм	728
Прицельная дальность стрельбы с открытого прицела, м	700
Дальность прямого выстрела, м:	
— по грудной фигуре	440
— по бегущей фигуре	625
Начальная скорость пули, м/с	900





ОШИБКИ НАТОВСКИХ ОПЕРАЦИЙ

-  **6 апреля: Алексинац**
Бомбы попали в жилые кварталы. Погибло **по крайней мере 5 чел.**
-  **9 апреля: Приштина**
Бомбы прошли мимо телефонной станции, попав в жилые кварталы. Погибло **10 чел.**
-  **12 апреля: Лесковац**
Две ракеты попали в мост, по которому проходил поезд. Погибло **по крайней мере 30 чел.**
-  **14 апреля: дорога Призрен–Джаковица**
На автодороге обстрелян караван беженцев, принятый за военную колонну. Погибло **по кр. мере 70 чел.**
-  **23 апреля: Белград**
Повреждено здание сербского телевидения. Погибло **по крайней мере 10 чел.**
-  **27 апреля: Сурдулица**
При атаке по казармам пострадали жилые районы. Погибло **20 чел.**
-  **28 апреля: София**
Ракеты ушли мимо цели, поразив пригород болгарской столицы в 65 км от границы с Югославией
-  **1 мая: Лужане**
Поражен шедший по мосту автобус. Погибло **39 чел.**
-  **7 мая: Ниш**
Бомбы попали в больницу и рынок. Погибло **15 чел.**
-  **7 мая: София**
Ракета взорвалась в 20 км к востоку от города. 5-е попадание ракеты НАТО на территорию Болгарии
-  **7 мая: Белград**
Повреждено посольство Китая. Погибло **3 чел.**
-  **14 мая: Кориша, возле Призрена**
Ракеты НАТО поразили лагерь беженцев, в котором находилось около 700 чел. Погибло **по крайней мере 80 чел.**
-  **20 мая: Белград**
Ракета поразила больницу, повреждены резиденции послов Испании и Швеции и посольство Норвегии. Погибло **4 чел.**
-  **21 мая: Белград**
Повреждена резиденция посла Швейцарии
-  **21 мая: Косово**
Два попадания в тюрьму за три дня. Погибло **19 чел.**
-  **22 мая: Косово**
Воздушная атака по казармам югославской армии, занятым месяц назад Освободительной армией Косово



АГРЕССИЯ И ПОТЕРИ НАТО

В ходе 78-дневной агрессии против Югославии Североатлантический альянс потерял:



61 самолет

7 вертолетов

30 беспилотных самолетов

28 крылатых ракет

Югославия выдержала агрессию со стороны 19 самых развитых государств мира, чей экономический потенциал превышает югославский в 676 раз

Авиация НАТО нанесла



2300 воздушных ударов по 995 объектам

В налетах принимали участие



1200 самолетов, в т. ч. 850 боевых, совершивших более 25 000 авиавылетов

По территории Югославии выпущено более



1000 крылатых ракет



3000 бомб

Источник: Генштаб югославских вооруженных сил



США приостановили военную кооперацию с Коморскими островами в знак протеста против произошедшего там в апреле военного переворота. Ранее на это сотрудничество выделялось 75 000 долл. в год, а офицеры Коморских островов проходили подготовку на базах Гавайских островов. К протесту США присоединилась Франция и отозвала своих военных советников.

США начала сворачивание своих военных баз в зоне Панамского канала и готовится к передаче зоны канала правительству Панамы. Однако по заявлению американских военных вывод войск оставит зону канала беззащитной перед колумбийскими повстанцами и наркоторговцами, которые создают серьезную угрозу для этой местности. По некоторым данным одна только партизанская организация «Революционные вооруженные силы Колумбии» контролирует более 40% сельской территории приграничной с Панамой.

Алжирские повстанцы из состава радикальной исламистской группировки «Вооруженная исламская армия» убили 14 мирных жителей в провинции Медея на юго-востоке страны. Возможно, это реакция исламистов на заключение мирного соглашения между другой радикальной группировкой — Исламским фронтом спасения — и недавно избранным президентом страны Абдельазизом Бутефлика. За 7 лет гражданской войны в Алжире погибло более 70 тыс. человек.

Правительственные войска Анголы отбили у повстанцев УНИТА два города в центре страны — Куима и Чинджендже.

Силы безопасности Колумбии перехватили секретные радиопереговоры военного стратега и человека №2 в повстанческой группировке «Революционные вооруженные силы Колумбии» — РВСК — Хорхе Брикено. Полевой командир отдал приказ осуществить серию нападений на правительственные объекты по всей стране, как часть нового антиправительственного наступления. Партизаны-марксисты уже совершили серию нападений в различных частях Колумбии.

Численность российских миротворцев в Косово должна составить 3 600 человек, их переброска началась 28 июня. Первый транспортный самолет Ил-76 с грузом снаряжения, продуктов питания и медицинских препаратов вылетел 28 июня из военного аэропорта Дягилево под Рязанью и направился в аэропорт Приштины. У российских миротворцев не будет отдельного сектора контроля, они разместятся в зонах ответственности США, Германии и Франции, но будут подчиняться российскому командованию, а не командованию НАТО.

По данным НАТО, численность боевиков Освободительной армии Косово (ОАК) к началу июня достигла 17 000 человек.

Индийские войска продолжают операции против пакистанских боевиков, «просочившихся» на территорию спорного штата Джамму и Кашмир. Боевые действия сильно осложняются тем, что они ведутся на высоте 4 — 5 км. Атаки авиации Индии не принесли существенных результатов, индийские ВВС уже потеряли 2 боевых самолета и 1 вертолет.

Представший перед турецким судом лидер Курдской рабочей партии Абдулла Оджалан выступил с неожиданным заявлением, предложив турецким властям покончить с насилием, если ему будет гарантирована жизнь, а курдам — предоставлена автономия. За 14 лет курдского конфликта погибло 29 000 человек — правительственных военнослужащих, курдских повстанцев и мирных граждан. Однако, несмотря на все заверения лидера РПК, турецкий суд вынес ему смертный приговор.

ВВОД СИЛ НАТО В КОСОВО

12 июня НАТО начала ввод миротворческих войск в Косово. По заявлению альянса, операция проводится с целью обеспечения безопасного возвращения сотен тысяч косовских беженцев

ПЕРЕДВИЖЕНИЕ ФОРМИРОВАНИЙ В КОСОВО

- Британские войска расположились южнее Приштины
- Американские войска сменили британские на дороге в Скопье
- Франц., итал. и немецкие силы развернулись в Косово: к середине июня в крае находилось около 14 000 солдат КФОР
- Немецкие солдаты убили 1 серба, открывшего огонь на КПП. Английские солдаты также убили 1 серба в Приштине. В 2-х других инцидентах погибли 3 немецких журналиста
- Около 200 российских миротворцев неожиданно для сил НАТО вошли в Приштину из Сербии и взяли под контроль аэропорт
- Зона 1 в Косово была быстро освобождена от сербских наземных формирований



Российский БТР-80



РАСПИСАНИЕ ВЫВОДА

Сербские военные и полиция должны быть выведены из оговоренных зон в определенные дни

- Зона 1 — 15 июня (день 6-й)
- Зона 2 — 18 июня (день 9-й)
- Зона 3 — 20 июня (день 11-й)

ГРАНИЦЫ ОТВОДА СЕРБОВ

Сербские силы должны быть выведены на определенное расстояние от границы Косово

- Армия и полиция — 5 км
- - - Системы ПВО — 25 км
- Места выхода

*международные миротворческие силы в Косово (КФОР)





О ВЕРЕ



Игорь СОЛОВЬЕВ

Фото из архива «Солдат удачи»

Вера человека относится к числу высших переживаний, которые проявляются у одних людей реже, у других чаще в отличие от «обычных» состояний, которые сопровождают нашу повседневную жизнь. Замечено, что в ситуациях экстремальных, опасных, когда человек подвергается серьезным испытаниям, ему становятся свойственны высшие переживания. К ним относятся: творчество, любовь, религиозная жизнь и развитие.

Значительная (если не основная) часть высших переживаний связана с явлениями религиозного сознания. Когда мы говорим о религии, то обычно связываем это с верой в Бога, с соблюдением религиозных обрядов и т.п. Вместе с тем переживания религиозного сознания знакомы не только верующим, но и людям, которые таковыми себя не считают. Такие переживания можно условно назвать психологической религиозностью. У человека появляется Вера — независимо от того, насколько он знаком с истинно религиозными

канонами, в какой мере он примет церковные обряды и все то, что связано с обрядовой религией. В наиболее трудные моменты, в кризисные периоды жизни, когда кажется, что почва уходит из-под ног, именно высшие переживания, которые мы называем Верой, помогают человеку обрести опору, справиться с ситуацией и овладеть собой.

На войне человек проходит испытание, которое помогает приобрести ему истинную Веру. Для одного это вера в Бога, независимо от того, какой религии он придерживается: православия, мусульманства, буддизма, католицизма и т.д. Бог един. Для другого вера связана с иными высшими переживаниями. Весь вопрос состоит в том: есть ли Вера вообще или ее нет.

Люди верили в различные идеалы. И эта вера не только помогала им выживать, но и совершать то, что иногда казалось выше человеческих сил. Вера дает представления о добре и зле, придает целостность миру, поз-

воляет получать ответы на неразрешимые вопросы (например, в виде ссылок на Волю Божию), избавляет от страха смерти, придает силы в безвыходных ситуациях, усиливает индивидуальное могущество, обосновывает и придает завершенность личной морали. В данном случае под религиозным сознанием мы понимаем наличие у человека Веры.

Религиозность у разных людей различна. Она может пронизывать все, что делает человека, и тогда он идет по своему пути с легкой душой и спокойным сердцем. Религиозность может быть изолированной стороной жизни, существовать сама по себе. В этом случае человек вспоминает о Вере только тогда, когда нуждается в дополнительных душевных силах и чувствует себя ослабленным, когда не в состоянии в одиночку справиться с навалившими на него невзгодами. Не столь важно, насколько ты религиозен. Важно, чтобы Вера была; если не с тобой, то хотя бы рядом.

Вера не может быть навязана. Истин-



и человеколюбив, должен человека спасти, потому что человек, в войне раненый или убитый, омывается своей кровью от своих грехов. Как и при крещении. В общем, и те и другие говорят: да, спасение будет. У Бога милосердие уму непостижимое, он светит на всех — верующих и неверующих, светит солнцем и дает урожай, дает все свои благодеяния. Мы только молимся: «Господи, спаси, спаси, спаси! И прости за наши грехи, вольные и невольные!»

Еще одна запись была сделана нашим товарищем в центре Москвы, где стоит поистине солдатская церковь — Храм Петра и Павла. В этом историческом месте, в бывшей Солдатской слободе, можно сказать, зарождалась регулярная русская армия: здесь находился самый

же в тех странах, которые освобождали от фашизма, нас теперь называют оккупантами. Больно слышать и видеть, как военнослужащих просто выгоняют. Разве можно так со своими защитниками?! Очень печально, что сейчас Родина переживает кровопролитие, я без слез на это смотреть не могу. А особенно обидно за солдат, за россиян, которые были посланы в «горячие точки», чтобы умиротворить как-то, а получили смерть, пулю, зачастую исподтишка, из засады. Мне тоже приходилось видеть много смертей, сам хоронил товарищей из отделения, взвода. Я их помню сейчас и буду помнить, пока я жив, вместе с вашими солдатами...

Дорогие братья! Вам придется жить в мире, сильно отличающемся от того, в котором я прожил всю свою жизнь. Я все же надеюсь, в нем будет меньше внешнего, государственного принуждения. Но время само будет принуждать вас к действию, выбору, непрестанной активности, к борьбе за выживание и успех. Бремя свободы всегда жестоко, всегда трудно. Общество, в которое мы входим (или в которое нас введут), будет небывалым в истории. Дело в том, что за годы так называемой перестройки наше общество не стало более духовным. Но есть люди (и, слава Богу, немало), которые всерьез обратились к христианскому вероучению, его непреходящим истинам и стали мягче, глубже, серьезнее... «Строится. Идут на смерть. Грусть и судьба — неизбежность. Ясно, что возврата нет». Это о ратниках русских, идущих на Куликово поле. Благословлял их преподобный Сергий Радонежский — покровитель праведного воинства, защитников Отечества... «И яко Благ и Человеколюбец, отпущая грехи, ослаби, остави и прости все вольные их согрешения и невольные, избави их вечная муки и огня геенского, и дай им причастие и наслаждение вечных твоих благих, уготованных любящим Тя...»

Так и говорит всякий православный священник, что труд война не напрасен, и народ будет всегда чтить его за добросовестную службу, и нести ее надо, не смущаясь. ✕

ная Вера — это то, что знаешь только ты. А во что тебе верить — решаешь сам. Законы Мироздания существуют вне твоей воли, и ты вынужден подчиняться им, даже если и не принимаешь их...

В разгар вооруженного конфликта в Чечне один из наших друзей, военный журналист, беседовал с настоятелем православного храма в Грозном отцом Александром. Стены храма были разбиты и расстреляны войной, но храм стоял, и в нем не прекращалось богослужение. Вот что воспроизводит диктофонная запись нашего товарища:

Отец Александр: «Надо молитвы знать. Символ веры — в нем заключается сущность нашей православной веры. Не обязательно научиться знать, но вдумчиво читать. Само собой — исполнять какие-то самые маленькие правила православного христианина. Утреннюю и вечернюю молитву читать. В них все сказано. Если времени нет из-за работы вашей, можно хотя бы кратко помолиться, но помолиться от души. Потому что Господь Бог — дух святыи, и Господь Бог слышит нашу душу, когда она молится, но не тело, которое просто лепечет языком. Когда Господа Иисуса Христа спросили ученики: «Иоанна ученики молятся, а как нам молиться, объясни». Он им сказал самую распространенную молитву: «Отче наш, иже еси на небесах, да святится имя твое, да придет царство твое, да будет воля твоя...» Коротенькая молитва, но все в ней заключается. От души молиться надо, а не от языка. Господь душу слышит, а не тело. Тело наше греховно...

У святых отцов есть многие мнения. Некоторые говорят: да, трудно, но по Божьему повелению может Господь спасти. Другие говорят: конечно, спасет, настолько Господь милосерден



первый полк, сформированный Петром Первым. И Храм, возникший здесь, тоже был солдатским.

Настоятель храма отец Анатолий сам прошел войну, Великую Отечественную. Награжден самым почетным солдатским орденом — Славы III степени, медалью «За боевые заслуги».

Отец Анатолий: «В той войне, такой жестокой, выстояли, а сейчас все это забывается. Да-





Рубрику ведет майор юстиции Шутеев А.В.

Льготы при увольнении

Имеют ли право военнослужащие, подлежащие увольнению с военной службы в связи с организационно-штатными мероприятиями, получить жилую площадь без соблюдения очередности?

Без соблюдения очередности жилая площадь предоставлена быть не может, за исключением случаев, указанных в ст. 37 Жилищного кодекса РСФСР.

В этом году воююлиси из рядов Вооруженных Сил в связи с организационно-штатными мероприятиями. Имею ли я право в будущем заключить контракт о прохождении военной службы на 3 года, а не на 5 лет?

Да, Вы имеете право на заключение нового контракта о прохождении военной службы в соответствии с п. 5 ст. 38 Федерального закона «О воинской обязанности и военной службе» на 3 года.

Должен увольтисъ в связи с признанием негодным к военной службе по состоянию здоровья. Обеспечен только служебной жилой площадью. Как поступить в данной ситуации?

В соответствии с п. 14 ст. 15 Федерального закона «О статусе военнослужащих» военнослужащие, имеющие общую продолжительность военной службы 10 лет и более, при увольнении с военной службы по достижении ими предельного возраста пребывания на военной службе, состоянию здоровья или в связи с организационно-штатными мероприятиями и члены их семей при перемене места жительства не позднее чем в трехмесячный срок со дня прибытия на избранное место жительства обеспечиваются органами местного самоуправления жилыми помещениями по установленным нормам, в том числе за счет государственных жилищных сертификатов на приобретение и строительство жилья, обеспечиваемых средствами из федерального бюджета, а также внебюджетных источников финансирования. Право на обеспечение жилой площадью на данных условиях предоставляется указанным гражданам один раз. Документы о сдаче жилых помещений Министерству обороны Российской Федерации (иному федеральному органу исполнительной власти, в котором федеральным законом предусмотрена военная служба) и снятии с регистрационного учета по прежнему месту жительства представляются указанными гражданами и совместно проживающими с ними членами их семей при получении жилой площади по избранному месту жительства.

При невозможности предоставить жилые помещения по установленным нормам в трехмесячный срок органы местного самоуправления до их предоставления обязаны разместить граждан, уволенных с военной службы, и членов их семей в других жилых помещениях или ежемесячно выплачивать им денежную компенсацию за счет средств федерального бюджета в порядке и размерах, которые определяются Правительством Российской Федерации.

Порядок обеспечения жилыми помещениями военнослужащих, проживающих в закрытых военных городках, при увольнении их с военной службы определен Правилами учета военнослужащих, подлежащих увольнению с военной службы, и граждан, уволенных с военной службы, в запас или отставку и службы органов внутренних дел, нуждающихся в получении жилых помещений или улучшении жилищных условий в избранном постоянном месте жительства (утверждены Постановлением Правительства РФ от 6 сентября 1998 г. № 1054).

Какие выплаты производятся при досрочном увольнении военнослужащих с военной службы в связи с признанием их негодными к военной службе вследствие заболевания, полученного при исполнении обязанностей военной службы?

При увольнении военнослужащих, проходящих военную службу по контракту, в связи с признанием их негодными к военной службе вследствие заболевания, полученного при исполнении обязанностей военной службы, выплачивается:

- 1) оклад денежного содержания с соответствующими надбавками на момент увольнения;
- 2) денежная компенсация взамен продовольственного пайка;
- 3) денежная компенсация взамен выдачи вещевого имущества;
- 4) денежная компенсация за наем (поднаем) жилых помещений;
- 5) денежная компенсация на оздоровление и лечение;
- 6) материальная помощь;
- 7) единовременное денежное вознаграждение по итогам года (пропорционально прослуженному времени);
- 8) единовременное пособие в размерах, установленных п. 3 ст. 23 Федерального закона «О статусе военнослужащих»;
- 9) единовременное пособие в размере 60 окладов денежного содержания.

Увольняюсь в июне 1999 г. по истечении срока контракта. Сколько суток отпуска должен предоставить мне командир части?

В Вооруженных Силах РФ порядок предоставления отпусков военнослужащим при увольнении с военной службы установлен директивой заместителя министра обороны РФ от 17 марта 1993 г. №ДЗ-19 «О временном порядке предоставления отпусков военнослужащим Вооруженных Сил Российской Федерации».

Военнослужащим, увольняемым с военной службы по достижении предельного возраста пребывания на военной службе, по состоянию здоровья или в связи с организационно-штатными мероприятиями, а также увольняемым по иным основаниям, если выписка из приказа об увольнении не поступила в воинскую часть до убытия в основную отпуск, он предоставляется полностью. Военнослужащим, увольняемым с военной службы по иным основаниям, если выписка из приказа об увольнении с военной службы поступила в воинскую часть до убытия в основную отпуск, продолжительность отпуска определяется путем деления полной продолжительности отпуска на 12 и умножения на число полных месяцев военной службы в году увольнения.

Уволен с военной службы за совершение проступка, порочащего честь военнослужащего. Имею выслугу в календарном исчислении 20 лет и 25 лет - в льготном исчислении. Имею ли я право на льготы, предусмотренные п. 10 ст. 15 и п. 5 ст. 16 Федерального закона «О статусе военнослужащих»?

Нет, не имеете.

Указанные пункты предусматривают льготы по оплате военнослужащими и гражданами, увольняемыми с военной службы, общей площади занимаемых ими жилых помещений (в коммунальных помещениях - жилой площади), ремонта и найма жилья, коммунальных услуг, а также льготы, предоставляемые указанным выше лицам при получении медицинской помощи. Право на перечисленные льготы зависит от размера общей продолжительности военной службы (в календарном исчислении) и основания увольнения:

20 лет и более (при условии увольнения с военной службы по достижении предельного возраста пребывания на военной службе, по состоянию здоровья и в связи с организационно-штатными мероприятиями);

25 лет (основание увольнения не имеет значения). ✖



«ОБО ВСЕМ ПОЗАБОТИТСЯ АРДЗИНБА!»

Александр СКОБЕННИКОВ

Во время всей военной фазы грузино-абхазского конфликта в Сухуми постоянно находился российский десантно-штурмовой батальон. И тогда, когда город контролировали грузины, и когда его освободили абхазы. Десантникам с обеих сторон приходилось выслушивать обвинения в нарушении своего нейтрального статуса. Не всегда дело ограничивалось только обвинениями: и стрельба, и системы залпового огня на располо-

рой решил оставшееся время и последние деньги пустить в дело с максимальной отдачей, засев в одной из адлеровских забегаловок. За соседним столиком сидело трое симпатичных кавказцев, как вскоре выяснилось — сыны воюющей Абхазии. Контакт установился очень бы-

Если ты испытываешь недостаток всего, кроме врагов, значит, ты на войне.

Кодекс войны Мэрфи

жение батальона наводили. Честно говоря, нейтралитет батальона был довольно условным. Но именно поэтому десантники сумели спасти немало людей — и русских, и абхазцев, и грузин. Были у батальона, помимо всего остального, и свои специфические, чисто военные задачи. Такие двойственность и многоплановость не могли не рождать множество нештатных ситуаций. Причем не всегда драматических. Были и забавные.

Уже после освобождения города абхазскими войсками ранним утром к КПП батальона прибежал мужичок, одетый, несмотря на прохладную погоду, в рваную майку, бьюки-трико и шлепанцы. Он несколько раз уточнил у бойцов наряда, российская ли это часть, и, дрожа — то ли от холода, то ли от волнения, умолял пустить его на территорию батальона. Документов у него не было. Дежурный по части офицер провел его в расположение и подробно допросил.

Рассказ его был такой: он, тюменский нефтяник, приехал в Сочи пропивать свои кровные, честно заработанные рубли. За это дело он взялся с таким энтузиазмом, что откупшего его подошел к своему логическому завершению гораздо быстрее, чем планировалось. И вот уже в кармане билет на обратный поезд, а до отъезда еще почти сутки. Наш ге-

стро, как-то сам собой. Последним воспоминанием нефтяника было, как он из стаканчика для салфеток пил коньяк «за победу»...

Похмелье было воистину «в чужом пиру». С трудом приподняв голову, наш герой увидел, что лежит в каком-то сарае. Рядом с ним на табуретке — замызганная «афганка» и стоптанные кирзачи. На него смотрел один из вчерашних собутыльников. Мужичок, натурально, спросил: «Где я? Что здесь делаю?» — и с удивлением узнал, что он теперь и не нефтяник вовсе, а боец абхазской армии, доброволец, приехавший защищать свободную республику от грузинских захватчиков.

Для новоиспеченного «дикого гуся» явилось ошеломляющей новостью то, что вчера он подписал контракт и сдал на хранение документы. А аванс не только уже получен, что было подтверждено его собственной подписью, но и благополучно пропит. Тут же нашему волонтеру вручили личное оружие — автомат АК-47 и два магазина к нему. После чего отправили в подразделе-



Рисунок Михаила МОРОЗОВА

ние, где его первым делом немедленно похмелили. Вскоре он узнал, что не одинок. Кроме него есть и другие «ландскнехты». Абхазцы, по его словам, дабы «сберечь генофонд своего гордого, но немногочисленного

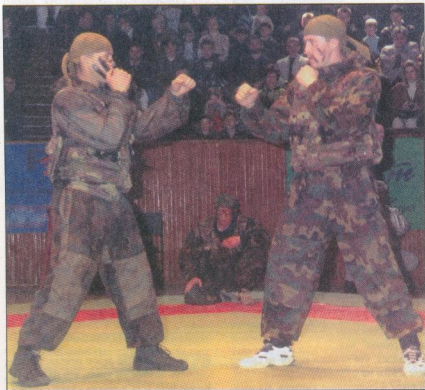
Если атака начинается удачно — жди засады.

Кодекс войны Мэрфи

народа», всюю использовали методы прусских вербовщиков времен Фридриха III: «Вы будете сыты и пьяны, и обо всем позаботится Ардинба!» Однако лавры лорда Байрона не прельщали нефтяника. Узнав, что, недалеко находится российская воинская часть, он рванул туда. Хотел только одного — чтобы его отправили в Россию, и чем скорее, тем лучше, даже без документов. Пожелание его было выполнено — на «вертушке» его отправили... в Сочи!... ✱



МУЖСКИЕ ИГРЫ или БОЙ



15 — 16 мая в Москве, во Дворце спорта «КРЫЛЫЯ СОВЕТОВ» прошел I ВСЕРОССИЙСКИЙ ОТКРЫТЫЙ ТУРНИР по армейскому рукопашному бою. Главным организатором мероприятия выступил спортивный центр «ВЕРОС» («Все единоборства в России», директор Сергей Перняков). Генеральный спонсор турнира — компания «СПЛАВ» — хорошо известный производитель военного снаряжения. В числе организаторов турнира, посвященного памяти воинов, погибших в Афганистане и Чечне, был также Союз предприятий защиты бизнеса и граждан «ГРУППА Р» (вице-президент Сергей Князев).*

В турнире участвовало 28 команд от различных силовых структур, а также сборная

российской инкассации «РОСИНКАСС».

Основной задачей турнира была популяризация армейского рукопашного боя — АРБ.

Передать словами то, что происходило во время турнира, довольно сложно — надо видеть. Схватка, жесткая по характеру, длилась недолго. Азарт зрителей достигал апогея в тот момент, когда бойцы, обменявшись скудными пробными ударами, наносили друг другу серию сильнейших ударов ногами и руками по корпусу. В итоге, не выдержав натиска, один из противников просто валился на ног.

Очередные бойцы выходили на татами, как гладиаторы, и бой начинался вновь. Зрительские трибуны ревели, когда свое мастерство показали ребята из сборной СО-

**«БИТЬ
БУДУ АККУРАТНО,
НО СИЛЬНО...»**

(из к/ф «Бриллиантовая рука»)

Андрей КУЗЬМИНОВ

Фото Сергея ПОРТЕРА



Бра Кабардино-Балкарии. Борьба на Кавказе культивируется с детства, и это можно было заметить по тому, как они передвигались во время поединка: тяжеловатая походка, минимум движений и вот... боец преобладался — короткий, легкий бросок вперед, в ноги противника. Увлеченные зрелищем, отдельные зрители входили в раж и скандировали: «Добей его! Сдавай!»

Итог турнира подвел второй полуфинал, когда дрались сильнейшие из сильнейших. Первое место заняла сборная РВЧН, второе — «Росинкасс», третье — сборная ВДВ.

Победителям были вручены подарки от спонсоров, все участники соревнования получили журналы «Солдат удачи». Некоторым участникам и организаторам соревнования повезло несколько больше — им достались и эксклюзивные значки «Солдат удачи». Правда, из-за малого количества значков в список счастливых попали не все. Сотрудники редакции, присутствовавшие на турнире в качестве почетных гостей, охотно расставались с значками «Солдат удачи», снимая их с лацканов своих пиджаков.

*«ГРУППА Р» организационно входит в ассоциацию «РОСНЧ» — ветеранов войн в Афганистане и Чечне.

ВСЕ, КАК В БОЮ

На сегодняшний день в России существуют три версии рукопашного боя:

- рукопашный бой правоохранительных органов (возглавляет Харитонов);
- традиционный рукопашный бой (Тадеуш Касьян);
- армейский рукопашный бой (под эгидой Армейской ассоциации контактных видов единоборств, президент — начальник физической подготовки ВДВ РФ полковник П. Логовский).

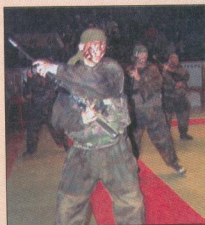
По мнению авторитетных специалистов из всех перечисленных выше версий АРБ наиболее приближен к боевой ситуации. Спектр разрешенных технических действий бойца (спортсмена) практически не ограничен. Например, допускаются удары ногой по корпусу даже в том случае, когда противник упал. При решении тех или иных тактических задач учитываются конкретные примеры из жизни.

Кто сказал, что лежачего не бьют? Бьют! И очень сильно... На улицах наших городов одного могут бить и вдвоем, и троим. Только тот человек, который готов к нестандартному решению ситуации, выходит из боя победителем. Например: внезапно сбили с ног. В лежачем, то есть исходно невыгодном положении, подготовленный боец способен не только защититься от ударов, но и должным образом противостоять «превосходящим силам противника». Все, как в бою.

Владение АРБ необходимо в таких силовых структурах, как ФСБ и МО. Штат этих структур комплектуется в основном из числа тех, для кого рукопашный бой, а следовательно, и высокая физическая подготовка являются критерием выживаемости.

В августе 1996 года боевики вошли в Грозный. Во время боя мой товарищ, начальник разведки полка, попал в плен. Кроме него, на одной из улиц города боевики захватили четыре автомобиля «Урал» с несколькими российскими солдатами. Безоружные, стояли

они перед толпой вооруженных бандитов. Те, пользуясь беспомощностью солдат, глумились над ними, неоднократно имитировали расстрел. Через некоторое время по району базирования бандформирований нанесли удар российские вертолеты огневой поддержки. Пока бандиты азартно палили в воздух (следовательно, на время выпустили из поля зрения своих пленников), начальник разведки не растерялся. Дав условный знак стоявшему рядом пленному солдату, ловким движением поймал голову ближайшего боевика... Шейные позвонки хрустнули, и боевик без стоны тихо осел на землю. Стрельба по верто-



летам еще продолжалась, когда пленники, уже с оружием в руках, бежали в сторону своих «Уралов». Двигатели взрели почти одновременно, и машины рванули в сторону Северного. Только тогда, когда колонна из четырех машин уже набрала скорость, боевики опомнились и открыли вслед огонь, но было поздно. Их товарищ со свернутой головой и без оружия лежал в пыли, а русские солдаты неслись к своим, по... минному полю. Но это уже другая история...

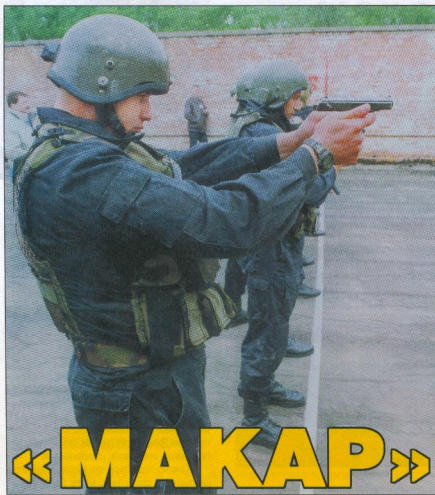


АРБ рожден в недрах Вооруженных Сил (в частности, ВДВ) и пока разрабатывается исключительно в России. Аккумулируя в себе все самое лучшее, что взято из других видов единоборств, АРБ позволяет бойцу достойно противостоять противнику, владеющему любым другим стилем.

Ни в коей мере не умаляя достоинства других стилей единоборств, хочется отметить, что, видимо, времена массового увлечения карате и айкидо проходят. АРБ становится все более популярным среди молодежи. Так, в 42 регионах России действуют детские спортивные школы и клубы АРБ. Это школы и клубы не только спортивной направленности. Они формируют у подростков позитивное отношение к службе в армии и силовых структурах. Тренеры-воспитатели АРБ закладывают у пацанов морально-психологический фундамент, готовя завтрашних десантников, сборовцев, спецназовцев.

Хочется надеяться, что в скором времени на станциях столичного метро будут продаваться не брошюры на тему «Как уклониться от призыва», а наставления «Воспитайте мужчину, подготовьте своего ребенка к службе в армии». Возможно, популяризация армейского рукопашного боя и мужского стиля жизни в целом позволит обществу вновь более четко определить критерии мужественности. Когда мужчина будет оцениваться не по толщине кошелька, а по способности постоять не только за себя, но и за женщину, ребенка и просто слабого. ★





«МАКАР» ГОДИТСЯ НЕ ТОЛЬКО, ЧТОБЫ ЗАСТРЕЛИТЬСЯ

Сергей КОЗЛОВ

Фото автора

Для основной массы лиц, служивших в Вооруженных Силах и правоохранительных органах, стрельба из пистолета Макарова — нечто экзотическое. И даже при сдаче итоговой проверки вся стрельба сводится обычно к выполнению «классики». То есть три патрона с 25 метров по грудной мишени с кругами на количество очков.

Чего греха таить, стрелять из пистолета основная масса военнослужащих не умеет и относится к «Макару» пренебрежительно. «Пукалка», «только застрелиться» — вот далеко не полный перечень презрительных откликов о нем. Человеку свойственно прикидывать значение того, что он, в силу тех или иных причин, считать не мо-

жет. Безусловно, трудно сравнивать эффективность в общебойском бою автомата Калашникова и пистолета Макарова. Но бой ведь бывает не только общебойским. Операции по освобождению заложников по своей напряженности и скорости значительно превосходят его. Вот тут-то и играет первую скрипку «старик» Макаров, выполняя в руках спецназовцев роль тончайшего скальпеля. Устранить злокачественную опухоль и не повредить здоровые органы — это надо уметь.

Бойцы из антитеррористических подразделений это умеют, что показал 1-й чемпионат Краснодарского края по специальной и скоростной стрельбе из ПМ среди спецподразделений, который состоялся 6 мая 1999 года на стадионе «Труд» в Краснодаре и был посвящен дню Победы.

В соревнованиях приняли участие шесть команд от четырех силовых ведомств.

ФСБ выставила команду РОСО (регионального отдела специальных операций), более известного как краснодарская «Альфа». Престиж МВД отстаивали три команды — ОМОНа, СОБРа УБОП при ГУВД края и СОБРа Южного РУБОП. Федеральную службу налоговой полиции представляла команда отдела физической защиты, а Министерство юстиции — команда не так давно сформированного базового отдела специального назначения «Акула». Всего в соревнованиях принимали участие 25 офицеров, 4 прапорщика и один сержант. Из 30 участников только девять ранее занимались стрелковым спортом.

Самому молодому участнику было 22, а самому старшему — 39 лет. Выполнение пяти упражнений, входящих в программу соревнований, осложнялось тем, что все упражнения необходимо было выполнять в бронежилете 5-го класса защиты, в разгрузочном жилете с радиостанцией и в шлеме.

Упражнение № 1 было похоже на классическое, но организаторы постарались максимально его усложнить. Если УУС №1 из ПМ выполняется тремя патронами без ограничения по времени, то здесь, после пробной серии из трех выстрелов надо было за 8 минут отстрелять две серии по пять выстрелов с заменой магазина.

Результаты выполнения этого упражнения показали, что навыки стрельбы из статических положений у всех участников примерно одинаковые. Но уже результаты выполнения упражнения № 2 показали разницу в подготовке участников соревнований. У многих чувствовалось элементарное отсутствие навыков, моторной памяти. Посудите сами, легко или сложно по команде «Вперед» с рубежа 25 метров стремительно пробежать 15 метров, зарядить магазин с 7 патронами, сделать шесть спаренных выстрелов слева направо по трем специальным мишеням, произвести перезарядку магазина с 5 патронами и сделать еще шесть спаренных выстрелов по этим же мишеням, но уже справа налево. После этого необходимо убрать пистолет в кобуру, поставив его на предохранитель, и вернуться в исходное положение. И все это на время!

Кажется, на первый взгляд ничего сложного, но каких ошибок тут только не было! И одиночные выстрелы вместо спаренных, и перезарядка затвора при перезарядке магазина, в результате чего в конечной серии не хватало патрона. Лучшими были команды РОСО ФСБ и СОБР ЮРБОП. Остальным ребятам явно не хватало «наработки» при выполнении этого упражнения.

Примерно такая же ситуация сложилась и при выполнении упражнения № 3 «Террорист с заложником», где по команде

«Огонь» необходимо было выхватить пистолет, снять его с предохранителя и с 15 метров за 4 секунды двумя выстрелами поразить террориста, не задев заложника, которым он прикрывался. В основном участники не укладывались по времени, но были и такие, которые «валили» и террориста, и заложника. Видимо, сказывалось нервное напряжение.

Одним из наиболее сложных по психологическому противодействию стало упражнение «Дуэль», когда пара — по одному представителю от команды — ведет огонь (два выстрела) по воздушному шару на дальности 25 метров. Выигрывает тот, кто поразил шарик первым, проигравший выбывает. Лучшими в «дуэли» были команды СОБР ЮРУБОП и команда ОМОН.

Упражнение №5 — «эстафета» — явилось проверкой не только стрелковых навыков, но и слаженности действий всей команды. Участники двух команд стартуют с рубежа 25 метров, делают пять выстрелов по специальной мишени (силуэт) с 15 метров. Поставив оружие на предохранитель и убрав его в кобур, они ускоренно возвращаются на старт, где касаются рукой следующего участника своей команды.

В общекомандном зачете места по итогам соревнований распределись следующим образом:

- I место — команда РОСО ФСБ;
- II место — команда СОБР ЮРУБОП;
- III место — команда ФСНП (отдел физзащиты).

Хочется отметить высокую дисципли-

ну участников соревнований, их волю к победе. И хотя уровень подготовки сильно отличался, бойцовский дух настоящих спецназовцев, безусловно, был одинаково высоким.

Чемпионат по стрельбе из ПМ, включающий в свою программу усложненные упражнения, проводился в нашей стране, пожалуй, впервые. Знание его трудно переоценить. Чемпионат выявил уровень подготовки спецподразделений различных ведомств Краснодарского края, а также позволил участникам узнать свои слабые стороны, наметить задачи по преодолению выявленных пробелов в подготовке. Ведь несмотря на то что соревнования по стрельбе из ПМ в Краснодарском крае проводились довольно часто, все же выявилась разница в подготовке участников при выполнении задач, частично модулирующих боевую ситуацию. Привыкшие к «статике» бойцы неуверенно действовали на огневом рубеже таких упражнений, как «Президент», «Террорист с заложником», «Дуэль».

Поскольку организаторы соревнований были своего рода пионерами в этом деле, соревнования позволили проверить на практике разработанную ими систему оценки упражнений, таблицу баллов, числяемых за выполнение временных нормативов, а также таблицу начисления штрафных баллов.

Хочется отметить высокую квалификацию судейской коллегии. Благодаря хорошо организованной работе удалось быстро и объективно подвести итоги соревнований.

После прошлогодних состязаний снайперов это уже вторые соревнования, учитывающие специфику работы спецподразделений, инициатором и одним из организаторов которых является краснодарская «Альфа». Безусловно, в этом огромная заслуга ее командира полковника А. В. Волосникова, человека, всей душой болеющего не только за свое подразделение, но и пекущегося о повышении уровня боевой подготовки других спецподразделений.

Чемпионат получил широкое освещение в средствах массовой информации. Помимо представителя журнала «Солдат удачи» здесь работали корреспонденты ряда других печатных изданий, а также Краснодарского телевидения.

В настоящее время оргкомитет чемпионата выступает с инициативой проводить подобные соревнования ежегодно, в том числе и во всероссийском масштабе. Это позволило бы отслеживать направления развития pistolетной стрельбы, сравнивать уровень подготовки спецподразделений различных силовых ведомств и обмениваться опытом.

Все предложения по изменению условий соревнований, улучшению системы оценки и судейства, введению новых упражнений высылать по адресу: 350063, Краснодар, ул. Красина, 2. Краснодарская краевая общественная организация ветеранов подразделений антитеррора «Альфа». ✖





КРАПОВЫЙ БЕРЕТ: НА ВСЮ ЖИЗНЬ?



Борис ДЖЕРЕЛИЕВСКИЙ

Фото Сергея ПОРТЕРА

Экзамен на право ношения крапового берета — это не просто венец индивидуальной подготовки каждого спецназовца внутренних войск МВД, не только пополнение боевого братства новыми полными членами. Это еще и большой праздник и для кандидатов, успешно прошедших испытание, и для всего отряда специального назначения «Витязь». Для ушедших в запас, но сохраняющих неразрывную связь со своим подразделением воинов. И даже для прессы: журналистам в эти дни открывается прекрасная возможность не только близко пообщаться с бойцами и офицерами легендарного спецназа, но и увидеть их в обстановке, максимально приближенной к боевой...

Само по себе испытание более чем серьезное: девятикилометровый марш-бросок, огненно-штурмовая полоса (на которой надо преодолеть самые разнообразные препятствия в экстремальной обстановке), спуск на СУРах (спусковых устройствах) с крыши пятиэтажного дома, рукопашный бой. Каждый из этих этапов состоит из нескольких элементов. Так,

марш-бросок — это не просто пробежка в шлеме «сфера», в бронежилете и с автоматом. Это преодоление водной преграды, участка болотистой местности, бесчисленные подъемы и спуски. Да и все движение происходит словно на поле боя, под огнем неприятеля. «Рукопашка» — это не демонстрационный спарринг. Это бой, который кандидат должен вести непрерывно в течение двенадцати минут против четырех противников, которые сменяют друг друга каждые три минуты. Причем противники — из числа уже сдавших на краповый берет.

Испытания проводятся два раза в год, весной и осенью, завершая учебные периоды. Допускают к ним предварительно сдавших зачеты по общефизической, огневой и специальной подготовке — как солдат-срочников и контрактников, так и офицеров. Поблажек нет ни для кого. Это, наверное, и есть фундамент боевого братства, настоящего, а не декларированного.

Кстати, о братстве. Его существование наглядно подтвердили «краповики», уже ушедшие в запас, а теперь пришедшие взглянуть



на сдачу экзамена «молодняком». И в какое-то мгновение марш-броска ветераны не выдержали... побежали вместе с кандидатами «на береты», подбадривая и подгоняя их. Побежали, как были — многие в дорожных костюмах, в белых сорочках и при галстуках. И даже для стороннего наблюдателя было очевидно, что все эти ребята — и запыхавшиеся, в мокром камуфляже, и в «прикиде» преуспевающих бизнесменов — «одной крови». И вся разница между ними лишь в форме одежды. Вне всякого сомнения, «Витязь» — одно из лучших подразделений, настоящая «элита». Но заслуга отцов-командиров, основавших отряд и установивших его традиции, не только в этом. В наше время нравственной дезориентации им удалось создать, сохранить и развить такую шкалу ценностей, верность которой люди, надевшие краповые береты, хранят всю жизнь. ✖



ОБЪЯВЛЕННЫЕ ПОХОРОНЫ ОТЕЧЕСТВЕННОГО АВТОМАТА ОТМЕНЯЮТСЯ

В журнале «Огонек» № 12 за 1998 год под рубрикой «Наука и техника» напечатана пространная публикация А. Никонова и В. Засельского под названием «Эра Калашникова закончена. Забудьте!» Содержащие статьи сводятся к следующему: автомат АК-74 и патрон к нему — негодное для войны оружие, уступающее по всем статьям зарубежным комплексам 5,56 мм (в частности, американской винтовке М-16). Мы якобы отстаем в этом виде стрелкового оружия на много лет, из-за чего «боеиспособность нашей пехоты» чрезвычайно низка.

В этой статье устами любителя-оружейника А. Г. Купцова (он представлен как самодельный оружейный историк и конструктор) утверждается, что малоимпульсное стрелковое оружие — это проявление «послевоенной моды», отечественное же, калибра 5,45 мм, есть «наихудшее воплощение этой моды». Приводятся следующие аргументы: малая мощность нашего патрона, которая «упала до величин совершенно неприличных», и «неудачный выбор патрона» (он к тому же «неудачно сконструирован»), низкая пробивная способность пули, о которой «даже говорить не приходится».

Г. н. Купцов делает свои сенсационные выводы, выбрав из всего многообразия характеристик оружия и патрона одну из них — дульную энергию, неправомерно отождествив ее с мощностью патрона. Действительно, автомат АК-74 имеет меньшую дульную энергию, чем зарубежные 5,56-мм винтовки, и тем более уступает по этому показателю нашему 7,62-мм автомату.

Это не случайно. Даже непосвященному человеку понятно — для того чтобы поразить цель, в нее нужно обязательно попасть. Но именно дульная энергия, определяющая импульс отдачи, превращает задачу попадания в цель при автоматической стрельбе в труднопредолимую проблему. Поражающее же действие пули (пробивное и убойное) определяется далеко не одной только дульной энергией и достигается другими характеристиками пули. Поэтому, снижая дульную энергию и сохраняя поражающее действие пули, конструкторам удается разрешить извечное противоречие между желанием хорошо попасть в цель и не менее хорошо поработать ею.

Малоимпульсное оружие — не «послевоенная мода», а вынужденная необходимость. На современном этапе развития стрелковой техники это единственный разумный путь совершенствования стрелкового оружия. И это поняли оружейники всего мира. У читателя может возникнуть вопрос: зачем нам вообще понадобилось малоимпульсное оружие — ведь у нас был

хороший автоматный комплекс калибра 7,62 мм? Что мы, от добра добра искали?

Переход на новый калибр стал велением времени. К началу 60-х годов 7,62-мм автомат АКМ и патрон образца 1943 года перестали удовлетворять нашу армию по дальности эффективной стрельбы. Военными была поставлена задача: увеличить дальность эффективной стрельбы не менее чем в 1,5 раза по сравнению с автоматным комплексом АКМ, не снижая при этом пробивного и убойного действия пули.

С принятием на вооружение нового автоматного комплекса калибра 5,45 мм были достигнуты следующие результаты:

- дальность эффективной стрельбы увеличилась почти в 1,5 раза в сравнении с 7,62-мм комплексом;

- частота попаданий в малоразмерную цель на одинаковых дальностях увеличилась в 1,5 — 2,5 раза;

- сохранено, а в дальнейшем и повышено поражающее действие 5,45-мм пули на фактических дальностях стрельбы в сравнении с автоматной пулей калибра 7,62 мм;

- в 1,5 раза увеличен носимый боекомплект автоматных патронов без повышения нагрузки на солдата вследствие меньшего веса патрона;

- обеспечено превосходство по частоте попадания в малоразмерную цель при стрельбе из малоустойчивых положений (стоя с руки) в 2 — 2,5 раза в сравнении с американской винтовкой М-16 вследствие (именно вследствие, а не вопреки!) меньшей дульной энергии отечественного патрона, и на 10 — 15 процентов — превосходство по дальности эффективной стрельбы;

- обеспечено пробивание армейской каски на дальности 950 метров;

- достигнуто 80% пробивания бронежилета с дальности в 200 метров для отечественного автоматного патрона (в сравнении со 100 метрами для натовского патрона М 109);

- создан и поставлен на производство наиболее надежный и отработанный автомат АК-74, вошедший в себя опыт эксплуатации своих предшественников АК-47 и АКМ, а также опыт боевого применения и результаты отечественных сравнительных испытаний американских винтовок М-14 калибра 7,62 мм и М-16 калибра 5,56 мм.

Можно спорить, насколько существенны вышеперечисленные преимущества отечественного оружия, но следует признать, что по боевым качествам оно не уступает аналогичным зарубежным образцам.

Особо следует сказать о надежности отечественного автомата. Многочисленные сравнительные испытания стрелково-

го оружия показали более высокую надежность отечественных образцов, особенно в затрудненных условиях. Это является следствием более высоких эксплуатационных требований, которые постоянно уточняются и ужесточаются на основе опыта боевого применения зарубежного и отечественного оружия. Для читателя назовем такое требование: на весь ресурс автомата, а это более 10 тысяч выстрелов, допускаются несколько задержек, устранимых простым передергиванием затворной рамы (перезарядкой). Задержки, неустраняемые перезарядкой, не допускаются ни при каких условиях стрельбы!

Не каждая копия автомата АК, АКМ, АК-74, воспроизведенная в других странах, выдерживает стандартные для России испытания по надежности, не говоря о зарубежных моделях оружия. По этому параметру (надежность по-русски!) американская винтовка М-16 и ее модификации не соответствуют нашим критериям.

Не зря страны НАТО, стандартизовавшие в конце 70-х годов автоматный патрон М109 калибра 5,56 мм, американскую винтовку на вооружение не приняли. А такие страны, как Израиль, Финляндия и ЮАР, разрабатывали и вооружили национальные армии копиями АК — соответственно под индексами «Галил», М-76 и «Вектор».

Только к началу 90-х годов был полностью отработан новый автомат конструктора Г. Н. Никонова, пригодный и рекомендованный для перевооружения армии. Этот автомат оказался победителем в многолетней конкурсной работе «Абакан», где свои дитя представили известные конструкторы: Г. А. Коробов, Н. М. Афанасьев, С. И. Кожихин, И. Я. Стечкин, В. М. Калашников (М. Т. Калашников в конкурсе участия не принимал). Начавшиеся экономические реформы не позволили осуществить очередной существенный отрыв отечественного оружия от зарубежного. Автомат Г. Н. Никонова был принят на вооружение только в 1994 году под индексом АН-94. А первую промышленную партию удалось выпустить только в начале 1998 года. И автомат АК-74 тут ни при чем.

Любой здравомыслящий человек понимает, что нынешняя ситуация в нашей экономике сохранится надолго. Значит, и перевооружение армии новым автоматом тоже затянется. Поэтому, господа, отложите похороны автомата АК-74, иначе вы, дай вам волю, оставите нашу армию совсем без автомата.

А. Хиникадзе, директор Центрального научно-исследовательского института точного машиностроения (ЦНИТОЧМАШ)



КАРМАННАЯ АРТИЛЛЕРИЯ

Один «Striker» и тебя нет

Питер КОКАЛИС

Фото автора

Автоматический гранатомет (Automatic Grenade Launcher — AGL) до начала войны во Вьетнаме почти не был известен. Появление и бурное распространение (первоначально в вооруженных силах США) этой системы оружия тесно связано с ростом масштабов использования американскими войсками во Вьетнаме небольших катеров и вертолетов.

В 1966 — 1967 годах в американском Центре испытаний морского оружия в городе Луисвилл, штат Кентукки, был создан 40-мм автоматический гранатомет Mk.19, предназначенный для усиления огневой мощи действовавших во Вьетнаме речных патрульных катеров ВМС США. Применяемая для стрельбы из этого гранатомета граната с высокой начальной скоростью разработана на базе гранаты с высоким-низким давлением, которая создавалась для американского ручного гранатомета M79.

Новый 40-мм автоматический гранатомет «Striker» фирмы «Vector» создавался с учетом необходимости дать пехоте неотъемлемую составляющую комплекта легкого вооружения современной армии

Если в период вьетнамской войны американские войска имели на вооружении буквально десятки тысяч ручных гранатометов M79 и M203, то автоматических гранатометов Mk.19 Mod.0 было произведено всего 810 единиц, хотя они доказали свою высокую эффективность в бою.

В результате осуществления программы доработки этой системы оружия в начале 70-х годов был создан автоматический гранатомет Mk.19 Mod.1, а затем — Mod.1s. Гранатометы Mk.19 производились также в Израиле и Южной Кореи. В тот же период фирмы «Honeywell», «Philco-Ford», «Maremont», «Hughes Tool Company», «Aerojet» и вышеназванный Центр испытаний морского оружия разработали и другие автоматические гранатометы для стрельбы 40-мм гранатой с высокой начальной скоростью, но они так никогда и не были запущены в серийное производство.

В 1980 году появился автоматический гранатомет Mk.19 Mod.3, а в 1983 году фирма «Saco Defense» получила контракт на его производство. К настоящему времени выпущено более 15 тыс. штук. Однако конструкция гранатомета довольно сложна, поэтому изготовить его весьма непросто.

Русским аналогом американского гранатомета Mk.19 стал 30-мм автоматический станковый гранатомет АГС-17 образца 1975 года. Он приобрел широкую известность в мире в годы вооруженной борьбы советских войск против афганских моджахедов. Однако в АГС-17 не используется граната с высоким-низким давлением. Китайцы выпускают модификацию этого русского гранатомета, а также гранатомет собственной разработки W87, который меньше и легче АГС-17, но стреляет 35-мм гранатой из дискового магазина.

Не так давно в России был создан





(вверху) Для наземной стрельбы автоматический гранатомет «Striker» обычно устанавливается на треноге от пулемета «Browning» М3 калибра .50 (12,7 мм). Обратите внимание на используемую при испытаниях люльку, которая соединяет гранатомет с треногой. (справа) Питание для автоматического гранатомета «Striker» может подаваться как слева, так и справа. Для изменения направления подачи питания в полевых условиях следует просто заменить лоток. (слева) Когда необходимо, автоматический гранатомет «Striker» может надежно стрелять даже при очень больших углах возвышения. Для этого была разработана предохранительная собачка, которая удерживает последний перед патронником гранатный выстрел от выпадения наружу.

Тактико-технические характеристики гранатомета «Striker»

Калибр:	Граната 40x53 мм с высокой начальной скоростью и высоким давлением.
Автоматика:	Длинный спуск, запирающаяся казенная часть ствола. Выстрел происходит в момент, когда затвор открыт.
Питание:	Ленточное питание с любой стороны. Запасная лента на 20 гранатных выстрелов. Отстыковывающиеся от ленты звенья остаются с гранатным выстрелом и выбрасываются вместе со стрелной гильзой.
Стреляющий механизм:	Механический спусковой крючок с ручным запальником или электроспуск с соленоидным приводом.
Техническая скорострельность:	425 выстр./мин.
Максимально вес:	64 фунта (29 кг).
Общая длина:	33,9 дюйма (86 см).
Высота:	9,8 дюйма (25 см).
Ширина:	15,8 дюйма (40 см).
Длина ствола:	11,8 дюйма (30 см).
Ствол:	Имеет 18 прямоугольных правосторонних нарезов с шагом 48 дюймов (121,92 см).
Прицельное приспособление:	Механический, оптический, лазерный или ночной прицел.
Фирма-изготовитель:	Vector division of LW.
Итоговая оценка:	Образец оружия, которое сегодня считается неотъемлемой составляющей комплекта легкого вооружения современной пехоты, демонстрирует конструктивное совершенство и высокую надежность, характерные для всех военных разработок фирмы LW.

более простой по конструкции и более легкий 30-мм автоматический гранатомет ТКБ-722К, который, вероятно, поступит на замену гранатомету АГС-17. Румыны производят автоматический гранатомет, разработанный на базе гранатомета АГС-17, но стреляющий 40-мм гранатой странной бутылкообразной формы.

Поскольку сегодня автоматические гранатометы состоят на вооружении пехоты практически всех государств мира, в последние годы был разработан ряд новых гранатометов для стрельбы 40-мм гранатой с высокой начальной скоростью.

Автоматический гранатомет LAG 40 SB-M1, созданный американской фирмой «Santa Barbara», состоит на вооружении сухопутных войск Испании и Португалии. Сингапурская фирма «Chartered Industries of Singapore» производит автоматический гранатомет CIS-40, который состоит на вооружении сухопутных войск Сингапура, а также Индонезии, которая купила лицензию на его производство. В Германии фирма «Hesckler & Koch» завершает разработку 40-мм автоматического гранатомета GMM. Интерес к этому гранатомету проявили как немецкий бундесвер, так и сухопутные войска Нидерландов.

Одним из самых интригующих 40-мм автоматических гранатометов последних лет является южноафриканский гранатомет «Striker», который мне удалось испытать во время моей недавней поездки в Южную Африку.

Опытный образец этого гранатомета, получившего первоначальное обозначение AS88, разработала в 1992 году фирма «ARAM Limited of Pretoria». Затем все права на AS88 купила фирма «LW» корпорация «Denel». Все выпускаемое фирмой «LW» вооружение, от охотничьих ружей до автоматических пушек, продается через ее дочернее предприятие «Vectors».

Гранатомет «Striker» стреляет 40-мм гранатой, которая идентична гранате американского гранатомета Mk.19 Mod.3. Вес гранатомета «Striker» около 64 фунтов (29 кг),

Работа автоматики

Автоматика работает на принципе длинного опката и запирающейся казенной части ствола, хотя выстрел происходит в момент, когда затвор еще открыт, чтобы предотвратить само-воспламенение твердого топлива. При опкате ствол и затвор остаются открытыми, пока не напоятся на демпфер в задней части ствольной коробки, после чего ствол и затвор немедленно продвигаются вперед, а шептало входит в зацепление с разобщителем на затворе, который высвобождает ствол.

Затем ствол накатывается под воздействием сжатой возвратной пружины, которая находится внутри направляющей трубки, имеющей разъемную муфту для взаимодействия с разбой на наружной поверхности ствола. Вся механическая работа размещается вокруг ствола. Ствол трубки с пружиной установлен также разъемный кожух защиты ствола (выполненный из алюминия методом прессования вытравливанием).

Поддача в патронник очередного гранатного выстрела производится в момент обратного хода возвратной пружины. При накате имеющийся на стволе сверху ролик входит в зацепление с первым направляющим газом подводящей пластины, после чего первая треть процесса подачи гранатного выстрела считается завершенной. Когда при опкате ствол и затвор накатываются на демпфер в задней части ствольной коробки, ролик на стволе оплохонет подводящую пластину и мгновенно останавливается. При возвращении обратно подводящей пластины ствол расцепляется с затвором. При дальнейшем продвижении ствола вперед ролик на стволе оплохонет во второй направляющий газ на подводящей пластине и движется по нему вперед, после чего последние две трети процесса подачи гранатного выстрела считаются завершенными.

После завершения процесса подачи гранатного выстрела для подачи под подводящей пластиной возвращает его в исходное положение. Тем временем затвор все еще остается в заднем положении, а гранатный выстрел на ленте, который расположен над подводящей пластиной, находится в позиции для извлечения из ленты.

Когда ствол доходит до крайнего переднего положения, рычаг под нажим ствольной коробки упирается вниз, высвобождая ленту шептало в коробке стреляющего механизма. Однако затвор остается в открытом положении до момента накатки на спусковой крючок.

При накатки на спусковой крючок правое шептало выходит из зацепления и повертывается на оси сорты шептала упирается в коробку стреляющего механизма, высвобождая затвор. Затвор подается вперед под воздействием многослойной возвратной пружины, надетой на направляющую трубку с демпфером на конце. При движении затвора вперед его кулики входят в зацепление с выжимом в ствольной коробке, ударник выдвигается из зеркала затвора и накатывает капсюль гранатного выстрела.

Параллельно с запирающим ствольной коробки затвор упирается предохранительную опбанчу (которая предназначена для удержания последнего перед патронником гранатного выстрела от выпадения наружу при стрельбе под большими углами возвышения). Тем самым граната и удерживающее ее звено остаются оплохонет на ленте для последующего извлечения из ленты (симу). Ланки извлечения на затворе раздвигаются и затем плотно смыкаются вокруг шептала гильзы.

Гранатный выстрел производится вниз для последующей подачи в патронник при накате ствола под воздействием возвратной пружины. Фактически, ударник восстанавливает капсюль в момент, когда зеркало затвора еще не совсем дошло до гранатного выстрела на ленте. Затвор со стволом еще немного продвигается вперед, пока не изменится цикл опката.

Эта высокая конструктивная особенность гранатомета «Striker» объясняет гашение инерции как при накате, так и при опкате. Как простое следствие, сила отдачи при стрельбе из гранатомета «Striker» относительно невелика. Это, в свою очередь, повышает потенциальную точность стрельбы данной системы оружия. Дополнительно имеется демпфер ствола, который гасит его накат и смягчает движение затвора вперед.

Когда гранатный выстрел и его звено извлекаются из ленты, перемещаемый в центре затвора движок сдвигается вперед под воздействием рычага, который находится в вырезе верхающего колеса на правой стороне ствольной коробки. В результате гранатный выстрел сдвигается примерно на треть пути вниз, в направлении патронника. В этот момент затвор все еще не оплохонет от демпфера возвратной пружины. При движении вперед затвор останавливает гранатный выстрел оплохонет вниз на последние две трети пути, так как рычаг рычага перемещается уже в вырезе нижнего кулика. Гранатный выстрел теперь находится напротив ударника. К концу поступательного движения в вырезе нижнего кулика рычаг и движок снова выходят из выреза наверх.

Два кулика в донной части ствольной коробки мешают подвзвонив в патронник гранате выстрел вниз через окошко для выбрасывания стрелных гильз при опкоте затвора. После того как затвор вышел из зацепления с шепталом, подпружиненный запирающий механизм шарнирно-рычажного типа в затворе оттягивает обратно два кулика, и происходит выброс стрелной гильзы. При поступлении нового гранатного выстрела два кулика снова выдвигаются, чтобы захватить шептало гильзы.

длина ствола 11,8 дюйма (30 см). Изготовленный из проката высококачественной оружейной стали марки EN24 ствол имеет 18 правых нарезов с шагом 48 дюймов (121,92 см). Нарезка ствола прямоугольная, в отличие от ствола гранатомета Mk.19 Mod.3, где используется так называемая «пилообразная нарезка». Общая длина гранатомета «Striker» 33,9 дюйма (около 86 см), а высота — всего 9,8 дюйма (около 25 см) и ширина — 15,8 дюйма (около 40 см).

Направление подачи питания (слева направо или справа налево) в гранатомете «Striker» можно изменять в полевых условиях, никаких дополнительных компонентов для этого не

требуется. Максимальная техническая скорострельность гранатомета 425 выстр./мин.

Для наземной стрельбы — при установке гранатомета на треноге от пулемета «Browning» M3 калибра .50 (12,7 мм) непосредственно на земле или на наземном транспортном средстве — гранатомет «Striker» имеет легкосъемные ручки затыльника и механический спусковой крючок, а для воздушной стрельбы при установке на самолете (вертолете) эти компоненты заменяются на электроспуск с соленоидным приводом.

Предоставленный корреспонденту журнала «Soldier of Fortune» для стрельбовых испытаний и оценки

гранатомет «Striker» имел обычный механический прицел, который, по моему мнению, эффективен на дальности не более 1500 м. Однако, как мне сказали, гранатомет будет комплектоваться также оптическим, лазерным и ночным прицелами.

Поскольку минометы и автоматические гранатометы являются оружием поражения площадных целей, в настоящее время широко используемым в пехоте, напрашивается необходимость их сопоставления. В общих чертах ситуация такова.

Минометы стреляют при больших углах возвышения. При стрельбе из миномета сила отдачи через опорную плиту передается непосредственно зе-

40-мм боеприпасы с высокой начальной скоростью и высоким-низким давлением

Разработка имеющей низкую начальную скорость гранатных выстрелов с высоким-низким давлением была начата в начале 50-х годов по указанию артиллерийско-технического управления сухопутных войск США, которое в то время возглавлял печально знаменитый полковник Рене Стадлер.

Как-то его заместитель Джек Берд изготовил примитивную метательную установку с пружиной толкателем, из которой он стрелял мячами для игры в гольф в центральном дворе Пентагона. Поскольку траектория полета мяча напоминала ту, которая получается при использовании клюшки для гольфа №9 (т. н. «ниблик»), по предложению Берда проект создания имеющей низкую начальную скорость 40-мм гранатного выстрела с высоким-низким давлением получил одностороннее одобрение — «ниблик» (Niblick).

Для метания новой гранаты, которая была специально для данного проекта разработана в баллистической лаборатории армии США на Абердинском полигоне, был применен необычный металлический заряд с высоким-низким давлением. Сам метод был изобретен еще в Германии в период Второй мировой войны. В гранатной гильзе напротив латунного капсюля с инициирующим зарядом помещается алюминиевая патронная гильза, в которую закладывается примерно 5 гран пластичного пороха M-9 (уплотненный гидрогенированный порох, используемый обычно в вышибном заряде минометной мины).

В камере высокого давления по окружности делаются slots герметично закрытые отверстия. Когда ударник разбивает капсюль, пламя поджигает пороховой заряд



40-мм гранаты с высокой начальной скоростью фирмы «Swartklick Products» поставляются снаряженными по 20 штук в зеленые ленты от штурмовой винтовки M16A2 с интервалом 55,5 мм. Зеленые ленты остаются с гранатным выстрелом и выбрасываются вместе со стреляльной гильзой

внутри камеры высокого давления. Горящий порох создает внутри камеры давление, близкое к 35 тыс. фунтов на квадратный дюйм (2460 кг/см²), при этом газы прорывают закрытые отверстия и истекают в камеру большего объема (низкого давления) внутри самой гранатной гильзы.

Когда газы оказываются в камере большего объема, давление падает до величины максимум 3000 фунтов на квадратный дюйм (211 кг/см²). Это давление вполне достаточно для того, чтобы вытолкнуть гранату через ствол гранатомета с такой начальной скоростью, которая обеспечит ей полет до цели, но при этом импульс отдачи снижается до уровня, который позволяет стрелять из гранатомета с плеча. Начальная скорость полета гранаты всего 250 футов в секунду (76 м/сек), поэтому плывущая в воздухе граната хорошо видна.

Нарезы в стволе гранатомета сообщают гранате вращение примерно 3700

об/мин., что обеспечивает необходимую точность попадания и взведение в полете ударного взрывателя гранаты.

Этот гранатный выстрел с низкой начальной скоростью обозначается как боеприпас 40x46 мм SR.

В 60-х годах в результате исследований, проведенных в арсенале Пикатинни и в других центрах, был разработан 40-мм гранатный выстрел с высокой начальной скоростью M394 для стрельбы из автоматического гранатомета Mk.19.

Общая компоновка и принцип действия нового боеприпаса остались такими же, как и боеприпаса 40x46 SR. Но гильза боеприпаса с высокой начальной скоростью сделана длиннее — 53 мм (чтобы предотвратить возможность загорания этого боеприпаса в ручной гранатомет), и более мощным корпусом, чтобы безопасно разместить внутри металлический заряд большего веса. В результате этого начальная скорость полета гранаты возросла до 794 футов в секунду (242 м/с), а максимальная дальность полета — до 2200 м. Величина первоначального давления в этом боеприпасе составляет 45 тыс. — 50 тыс. фунтов на квадратный дюйм (3164 — 3515 кг/см²), но падает до 16 тыс. фунтов на квадратный дюйм (1125 кг/см²) в камере низкого давления.

Из южноафриканского автоматического гранатомета «Striker» можно стрелять американскими 40-мм гранатами с высокой начальной скоростью, однако же проводятся испытания 40-мм гранат с высокой начальной скоростью, поставленных фирмой «Swartklick Products», которая является дочерним предприятием корпорации «Dennel».

Гранаты с высокой начальной скоростью фирмы «Swartklick Products» поставляются снаряженными по 20 штук в зеленые ленты от штурмовой винтовки M16A2 с интервалом 55,5 мм и при стрельбе укладываются в патронную коробку или в специальный подводящий рукав. Зеленые ленты остаются с гранатным выстрелом и выбрасываются вместе со стреляющей гильзой.

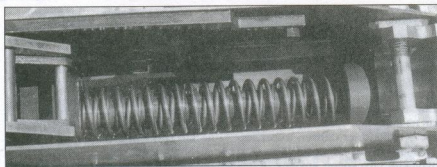
Имеется 40-мм боеприпасы четырех типов, все из которых на дистанции 150 м позволяют уложить 25 из 30 гранат в квадрат со стороной 300 мм. Стандартная осколочно-фугасная граната состоит из трех компонентов: гильзы, осколочного блока и взрывателя. Граната с медными ведущими полосами стабилизируется вращением по нарезам внутри ствола гранатомета, что также обеспечивает необходимую задержку взведения взрывателя (дистанция взведения составляет от 14 до 61 м).

При ударе в преграду взрыватель гранаты инициирует цепь подрыва, которая вызывает взрыв разрывного заряда гранаты и разлет осколков. В качестве разрывного заряда используются 45 г взрывчатого вещества RDX. Радиус поражения составляет 12 м. В принципе осколочно-фугасная граната предназначена для поражения живой силы противника, но может быть эффективной и против легкобронированных целей.

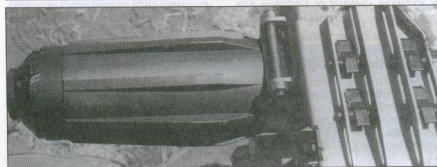
Кумулятивная граната включает медный колпачок ударного взрывателя для лучшего проникновения в преграду. Она пробивает как минимум 50-мм броню. Разрывной заряд состоит из 32 г взрывчатого вещества RDX. Радиус поражения около 5 м.

Учебная граната представляет собой инертный алюминиевый боеприпас с баллистическими характеристиками, близкими характеристикам осколочно-фугасной и кумулятивной гранат.

Имеется, кроме того, учебно-боевая имитационная граната, она несет механизм дистанционного взведения взрывателя, который при ударе в преграду подбывает специальный заряд, дающий хорошо видимую яркую вспышку огня и дыма, сопровождаемую ясно слышимым звуком.



(вверху) В окончательном варианте гранатомета «Striker» затвор толкает вперед одна многоспиральная возвратная пружина (а не две соосные пружины, показанные на этом опытном образце), надетая на направляющую трубку, в конце которой имеется демпфер. (внизу) В гранатомете «Striker» механизм отката размещается вокруг ствола. Поверх трубки с пружиной установлен также ребристый ствольный защитный кожух, который выполнен из алюминия методом прессования выдавливанием.



мле. Минометы имеют гладкий ствол (трубу) и в большинстве своем заряжаются с дульной части, а минометные мины снабжены хвостовыми стабилизаторами.

Максимальная дальность полета выпущенной из автоматического гранатомета 40-мм гранаты с высокой начальной скоростью составляет около 2200 м. Легкие минометы имеют дальность стрельбы около 1800 м. Большинство легких 60-мм минометов имеет вес около 40 фунтов (18,1 кг). Средние минометы (например, 81-мм) имеют эффективную дальность стрельбы около 5500 м, а их вес составляет 75 — 150 фунтов (35 — 70 кг). Автоматический гранатомет «Striker» весит всего 64 фунта (29 кг), однако необходимая ему для наземной стрельбы тренога от пулемета «Browning» МЗ весит 44 фунта (около 20 кг).

Минометные мины, имеющие значительно больший вес разрывного заряда, чем 40-мм гранаты с высокой начальной скоростью, обеспечивают больший радиус поражения даже в направлении наименьшей дальности разлета осколков.

Хотя из гранатомета «Striker» тоже можно эффективно стрелять при вертикальном положении ствола, минометы с их крутой траекторией полета мин более пригодны для стрельбы из

укрытия. Фактически, способность вести огонь с закрытых позиций является одной из самых характерных особенностей минометов.

Хотя простота заряжания миномета и обеспечивает высокую скорость стрельбы, однако даже минометный взвод не способен сравниться по огневой мощи с одним автоматическим гранатометом с ленточным питанием, который имеет темп стрельбы 425 выстр./мин. Очевидно, что — в пределах ограничений по дальности

стрельбы — автоматический гранатомет обеспечивает более высокую плотность огня на подавление.

Поскольку минометы передают силу отдачи непосредственно поверхности, на которой установлена опорная плита, они обычно не могут успешно применяться для стрельбы с вертолетов (более того, крутые траектории минометных мин и дульное зарядание минометов делают вообще невозможным такой вариант их применения). В первое время во Вьетнаме 81-мм минометы пытались устанавливать на палубе легких речных судов, но вскоре стало ясно, что палуба и корпус судна под воздействием силы отдачи разрушаются. Хотя минометы с успехом ставились на бронетранспортеры М113, гранатометы куда более универсальны и могут быть установлены на боевых бронированных машинах очень многих типов.

Автоматические гранатометы стали неотъемлемой составляющей комплекта легкого вооружения современной пехоты. Силы обороны ЮАР с нетерпением ожидают завершения в скором времени последнего этапа разработки, испытаний и оценки автоматического гранатомета «Striker» и готовы принять его на вооружение. LIW, как никакая другая работающая на оборону фирма в мире, заслуженно пользуется самой высокой репутацией по части совершенства конструкции и надежности ее продукции, диапазон которой очень широк — от пистолетов до самоходных артиллерийских установок. Ее новый автоматический гранатомет «Striker» наверняка ожидает благожелательный прием далеко за пределами Африканского континента. ✖



ПАПИЛЛОНС

МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ НАРУЖНОЙ РЕКЛАМЫ
 Оргстекло, полистирол, ПВХ, самоклеящиеся пленки,
 баннерная ткань, дюралайт, **транслюцентный баннер 6.59\$**

НАРУЖНАЯ РЕКЛАМА
 Вывески, шилы, перетяжки, плоттерная резка
 Изготовление, регистрация, монтаж

РЕПРОЦЕНТР
 Сканирование, баркодирование, сканер Linotype-Hell Tango с разрешением до 11000 dpi
 Фотоувод, AGFA Avanti 25 и AGFA Accuset 1000+, круглосуточно. Без выходов
 Цветопроба, Imation MatchPrint 3M

ПОСТАВКА БУМАГИ
 Этикеточная, мелованная, офсетная, картон
 (финская, немецкая, листы, рулоны)

РОЛЕВАЯ И ЛИСТОВАЯ ПЕЧАТЬ
 Газеты, журналы, каталоги, этикетки, коробки
 (Selma 3C, ПООК-44, Rapida 104)

Москва,
 ул. Масфильмовская, 1
 Тел.: (095) 143-95-18 (многоканальный)